

SCHOCH EDELSTAHL



Schneidringverschraubungen

nach DIN 2353, Werkstoff 1.4571

Cutting Ring Unions 316 Ti

Raccords à bague 316 Ti

The SCHOCH EDELSTAHL Programm La gamme SCHOCH EDELSTAHL

Bitte anfordern!
Please ask for information!
Demandez nos documentations !



Gesamt-Katalog
General catalogue
Catalogue général

Entdecken Sie auch bei den Preisen und bei Detailfragen die neue SCHOCH-Klasse!
Mehr über die interessantesten Tagespreise und Spezialprospekte auf Anfrage per...
Telefon 00 49 (0) 78 31/93 57-0 oder
Fax 00 49 (0) 78 31/93 57 93
E-Mail info@schoch-edelstahl.de
Internet <http://www.schoch-edelstahl.de>

*SCHOCH has reached a new standard!
Find it out yourself while looking thoroughly through our interesting daily prices and the special brochures.
Should you request more information please do not hesitate to contact us via:
telephone 00 49 (0) 78 31/93 57-0 or
fax 00 49 (0) 78 31/93 57 93
E-Mail info@schoch-edelstahl.de
Internet <http://www.schoch-edelstahl.de>*

*La nouvelle gamme SCHOCH :
l'excellence des prix, le soin du détail !
Nos meilleures offres et nos catalogues spécifiques sont disponibles sur simple demande par...
Téléphone 00 49 (0) 78 31/93 57-0 ou
Fax 00 49 (0) 78 31/93 57 93
E-Mail info@schoch-edelstahl.de
Internet <http://www.schoch-edelstahl.de>*



Schweiß-Fittings, Rohre und Stabstahl
Welding Fittings, Pipes and Steel bars
Raccords de soudage, tubes et acier en barre



Schneidringverschraubungen nach DIN 2353
Werkstoff 1.4571
Cutting Ring Unions 316 Ti
Raccords à bague 316 Ti



Flansche DIN/ASME
Werkstoffe 1.4571, 1.4541, 1.4301
Flanges Stainless Steel 316 Ti, 321, 304
Brides inox 316 Ti, 321, 304

Kataloge erhältlich gegen Schutzgebühr:
Catalogues available for a nominal fee:
Catalogues disponibles contre remboursement :



Deutscher Flanschenkatalog
German Flange catalogue
Catalogue de brides allemand



ASME Flansche
ASME Flanges
Brides ASME

Wir setzen für Sie Zeichen!
Topaktuelle Beweise für die Kompetenz von SCHOCH:



Wir sind ein TÜV-geprüfter Hersteller nach AD Merkblatt WO/TRD 100

Contents / Table des matières

Allgemeine Hinweise / General information / Généralités		Seite / Page
Werkstoff-Analyse / Analysis of Material / Analyse de la matière		2-4
Ausführungsmerkmale / Characteristics of execution / Caractéristiques de construction		
Technische Daten der Gewinde / Technical Dates of the Threads / Caractéristiques techniques des filetages		
Rohranschlussmaße für Stutzen / Pipe connection dimensions for connection pieces / Dimensions pour connexion des manchons		
Schneidring-Verschraubungen / Cutting Ring Unions / Raccords à bague		
Verbindungs-Verschraubungen Simple Couplings Unions simples		5-6
Einschraub-Verschraubungen Threaded Unions Vissages filetés		7-18
Einstellbare Verschraubungen Adjustable Unions Vissages variables		19-27
Schott-Verschraubungen Bulkhead Couplings Raccords unions passe-cloison		28-29
Dichtkegel-Verschraubungen Couplings with Conical Nipple Vissages avec manchon vissé		30-32
Anschweiss-, Manometer- und Aufschraub-Verschraubungen Welding-Manometer-Couplings Unions femelles pour soudage et manomètres		33-36
Schwenk-Verschraubungen Swivelling Screw-Fittings Raccords filetés orientables		37-38
Reduzier-Verschraubungen Reducing Couplings Vissages de réduction		39-42
Hochdruckkugelhähne High Pressure Ball Valves Vannes haute pression à bille		43
Rückschlag-Ventile Non-Return-Valves Clapets de non-retour		43-45
Einzelteile Single Parts Pièces simples		46-53

General information

Généralités

Werkstoff-Analyse / Analysis of material / Analyse de la matière

AISI-Nr.		316Ti
Werkstoff-Nr. / Material Nr. / N° matière		1.4571
Chemische Zusammensetzung	C max. %	0,08
Zusammensetzung	Mn max. %	2,0
Chemical Composition	Si max. %	1,0
Composition chimique	Cr %	17,50
	Ni %	11,50
	Mo %	2,25
Andere / Others / Autres : Ti min. %		5 x C
Streckgrenze bzw. 0,2 %-Grenze N/mm ² min.		25
Apparent Limit of Elasticity / Limite élasticité		
Zugfestigkeit N/mm ²		50-75
Tensile Strength / Résistance à la traction		
Härte HB / Hardness / Dureté		130-190
Bruchdehnung (L=5d) längs min. % / quer min. %		40
Extension / Dilatation		
Kerbschlagzähigkeit (DVM) längs J min./quer J min.		15
Impact Value / Valeur de résilience		
Elastizitätsmodul E N/mm ²		20.300
Modulus of Elasticity / Module d'élasticité		

Ausführungsmerkmale / Characteristics of execution / Caractéristiques de construction

	Reihe / Range / Rang	Ra	Nennndruck / Nominal pressure / Pression nominale
LL - Sehr leichte Ausführung (Niederdruck) Very lightweight execution (Low pressure) Construction très légère (Basse pression)	LL (sehr leicht) (very light) (très légère)	4-8	100
L - Leichte Ausführung (Mittlerer Druck) Lightweight execution (Mean pressure) Construction légère (Pression moyenne)	L (leicht) (light) (légère)	6-15 18-22 28-42	250 160 100
S - Schwere Ausführung (Hochdruck) Solid execution (High pressure) Construction massive (Haute pression)	S (schwer) (solid) (massive)	6-14 16-25 30-38	630 400 250

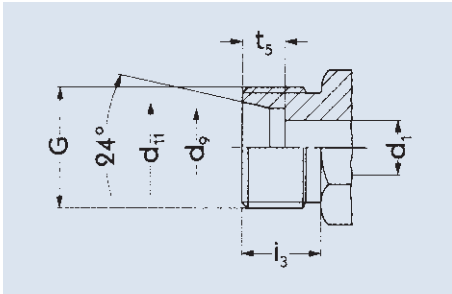
General information

Généralités

Rohranschlussmaße für Stutzen

Pipe connection dimensions for connection pieces

Dimensions pour connexion des manchons



Reihe / Range / Rang

	PN	Ra	G	d ₁	d ₉ ^{B11}	d ₁₁ ^{+0,1}	i ₃	t ₅
LL	100	4	M 08x1,0	3	4	5	8	4
		6	M 10x1,0	4,5	6	7,5	8	5,5
		8	M 12x1,0	6	8	9,5	9	5,5
L	250	6	M 12x1,5	4	6	8,1	10	7
		8	M 14x1,5	6	8	10,1	10	7
		10	M 16x1,5	8	10	12,3	11	7
		12	M 18x1,5	10	12	14,3	11	7
		15	M 22x1,5	12	15	17,3	12	7
	160	18	M 26x1,5	15	18	20,3	12	7,5
		22	M 30x2,0	19	22	24,3	14	7,5
	100	28	M 36x2,0	24	28	30,3	14	7,5
		35	M 45x2,0	30	(35,3 ^{+0,1})	38	16	10,5
		42	M 52x2,0	36	(42,3 ^{+0,1})	45	16	11
S	630	6	M 14x1,5	4	6	8,1	12	7
		8	M 16x1,5	5	8	10,1	12	7
		10	M 18x1,5	7	10	12,3	12	7,5
		12	M 20x1,5	8	12	14,3	12	7,5
		14	M 22x1,5	10	14	16,3	14	8
	400	16	M 24x1,5	12	16	18,3	14	8,5
		20	M 30x2,0	16	20	22,9	16	10,5
	250	25	M 36x2,0	20	25	27,9	18	12
		30	M 42x2,0	25	30	33	20	13,5
		38	M 52x2,0	32	(38,3 ^{+0,1})	41	22	16

Gross Prices

Prix bruts

Preisliste

Diese Preisliste gibt einen Überblick über das Normalprogramm Schneidringverschraubungen DIN 2353 aus Edelstahl, Werkstoff 1.4571.

Maße und detaillierte Angaben über die einzelnen Typen und Grössen entnehmen Sie der DIN Norm und den bekannten Katalogen.

Die Gewinde hochlegierter Edelstähle neigen zum Kaltverschweissen. Daher ist bei der Montage äusserste Sorgfalt von grösster Wichtigkeit.

Beachten Sie bitte folgende Punkte:

- Die Verschraubungseinzelteile müssen staub- und schmutzfrei sein.
- Rohre rechtwinklig absägen und an den Schnittstellen entgraten.
- Alle sich reibenden Verschraubungsstellen sorgfältig mit geeigneter Fettpaste (nicht ölen) einfetten.
- Verschraubungsvorgang einleiten und durchführen wie bei Verschraubung DIN 2353 aus Normalstahl vorgeschrieben.
- Sonderanfertigungen.

Alle Preise sind in Euro

Price List

This price list provides a general overview of the Cutting Ring Unions DIN 2353 made of stainless steel, material 1.4571.

The measurements and detailed descriptions concerning the different types and sizes can be obtained from the DIN standard and the current catalogues.

Screw threads made of high alloy special steel tend towards cold setting. Therefore it is important that special care be taken when assembling.

Please note the following points:

- *The individual threaded parts must be free of dust and dirt.*
- *Saw off pipes at right angles and burr them at the cutting points.*
- *All friction parts of the thread must be carefully greased with the appropriate grease paste (do not oil).*
- *Begin the threading procedure and carry it out according to the threaded joint DIN 2353 made of normal steel.*
- *Special designe.*

All prices are in Euro

Liste des prix

Cette liste de prix donne un aperçu du programme normal d'unions à bague coupante DIN 2353 en acier inox, matière 1.4571.

Vous trouverez les mesures et données détaillées de chacun des types et tailles dans les normes DIN et dans les catalogues connus.

Les filets en aciers spéciaux fortement alliés tendent à être soudés à froid. De ce fait, il est très important d'être extrêmement soigneux lors du montage.

Prenez garde aux points suivants s.v.p. :

- *Les éléments à visser doivent être exempts de poussière et de salissures.*
- *Scier le tuyau à angle droit puis ébarber les points de coupe.*
- *Graisser toutes les pièces d'union soumises à des frottements avec une graisse appropriée (ne pas huiler).*
- *Commencer le processus de vissage et l'exécuter suivant les descriptions concernant l'union DIN 2353 en acier normal.*
- *Constructions particulières.*

Tous les prix sont en Euros

Simple Couplings

Unions simples

Gerade Verschraubungen nach DIN 2353

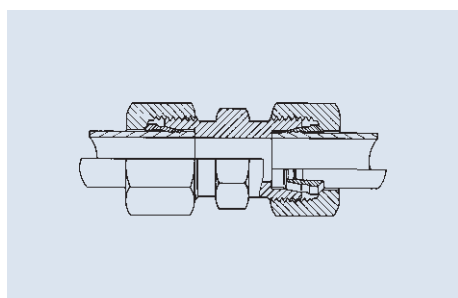
Straight Unions DIN 2353

Vissages rectilignes DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3902

Body to DIN 3902

Corps d'après DIN 3902



G•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7015 311	G•SV 04 LL	11,43
7015 312	G•SV 06 LL	12,98
7015 313	G•SV 08 LL	14,30
L		
7015 301	G•SV 06 L	8,03
7015 302	G•SV 08 L	10,02
7015 303	G•SV 10 L	12,40
7015 304	G•SV 12 L	14,28
7015 305	G•SV 15 L	18,92
7015 306	G•SV 18 L	28,24
7015 307	G•SV 22 L	36,74
7015 308	G•SV 28 L	58,26
7015 309	G•SV 35 L	82,94
7015 310	G•SV 42 L	108,92
S		
7055 301	G•SV 06 S	9,65
7055 302	G•SV 08 S	11,76
7055 303	G•SV 10 S	14,70
7055 304	G•SV 12 S	16,71
7055 305	G•SV 14 S	21,59
7055 306	G•SV 16 S	29,04
7055 307	G•SV 20 S	38,96
7055 308	G•SV 25 S	67,13
7055 309	G•SV 30 S	94,43
7055 310	G•SV 38 S	120,62

Winkel-Verschraubungen nach DIN 2353

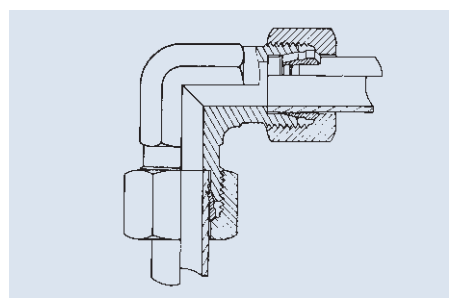
Equal Elbow Unions DIN 2353

Vissages angulaires DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3905

Body to DIN 3905

Corps d'après DIN 3905



W•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7025 311	W•SV 04 LL	19,24
7025 312	W•SV 06 LL	20,47
7025 313	W•SV 08 LL	21,93
L		
7025 301	W•SV 06 L	15,85
7025 302	W•SV 08 L	16,47
7025 303	W•SV 10 L	19,42
7025 304	W•SV 12 L	22,30
7025 305	W•SV 15 L	28,94
7025 306	W•SV 18 L	42,31
7025 307	W•SV 22 L	52,55
7025 308	W•SV 28 L	99,79
7025 309	W•SV 35 L	151,81
7025 310	W•SV 42 L	239,24
S		
7065 301	W•SV 06 S	17,16
7065 302	W•SV 08 S	19,79
7065 303	W•SV 10 S	23,33
7065 304	W•SV 12 S	26,78
7065 305	W•SV 14 S	31,91
7065 306	W•SV 16 S	41,91
7065 307	W•SV 20 S	57,19
7065 308	W•SV 25 S	118,80
7065 309	W•SV 30 S	154,11
7065 310	W•SV 38 S	231,08

Simple Couplings

Unions simples

T-Verschraubungen nach DIN 2353

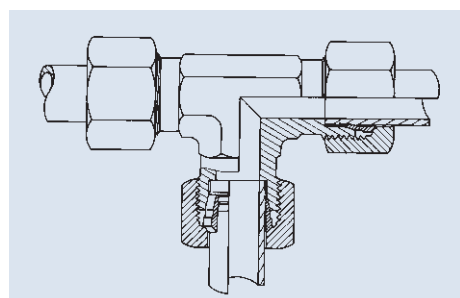
Equal Tee Unions DIN 2353

Vissages en T DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3908

Body to DIN 3908

Corps d'après DIN 3908



T•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7035 311	T•SV 04 LL	29,48
7035 312	T•SV 06 LL	31,11
7035 313	T•SV 08 LL	34,20
L		
7035 301	T•SV 06 L	21,78
7035 302	T•SV 08 L	23,62
7035 303	T•SV 10 L	26,72
7035 304	T•SV 12 L	32,07
7035 305	T•SV 15 L	45,07
7035 306	T•SV 18 L	61,36
7035 307	T•SV 22 L	87,65
7035 308	T•SV 28 L	137,28
7035 309	T•SV 35 L	235,19
7035 310	T•SV 42 L	327,23
S		
7075 301	T•SV 06 S	23,70
7075 302	T•SV 08 S	26,05
7075 303	T•SV 10 S	32,23
7075 304	T•SV 12 S	39,74
7075 305	T•SV 14 S	43,82
7075 306	T•SV 16 S	62,95
7075 307	T•SV 20 S	89,59
7075 308	T•SV 25 S	151,24
7075 309	T•SV 30 S	219,98
7075 310	T•SV 38 S	342,57

Kreuz-Verschraubungen nach DIN 2353

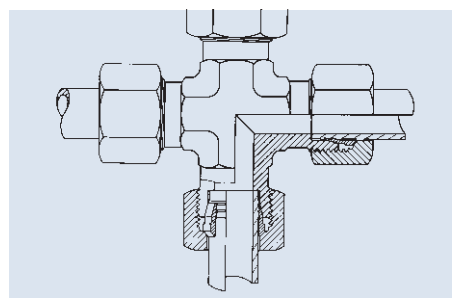
Equal Cross Unions DIN 2353

Vissages en croix DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3951

Body to DIN 3951

Corps d'après DIN 3951



K•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7045 311	K•SV 04 LL	40,14
7045 312	K•SV 06 LL	40,14
7045 313	K•SV 08 LL	40,95
L		
7045 301	K•SV 06 L	40,64
7045 302	K•SV 08 L	44,38
7045 303	K•SV 10 L	54,85
7045 304	K•SV 12 L	60,41
7045 305	K•SV 15 L	78,74
7045 306	K•SV 18 L	112,48
7045 307	K•SV 22 L	151,64
7045 308	K•SV 28 L	208,10
7045 309	K•SV 35 L	268,43
7045 310	K•SV 42 L	414,15
S		
7085 301	K•SV 06 S	44,99
7085 302	K•SV 08 S	57,70
7085 303	K•SV 10 S	63,91
7085 304	K•SV 12 S	75,16
7085 305	K•SV 14 S	79,25
7085 306	K•SV 16 S	109,93
7085 307	K•SV 20 S	150,06
7085 308	K•SV 25 S	246,44
7085 309	K•SV 30 S	271,50
7085 310	K•SV 38 S	465,28

Threaded Unions

Vissages filetés

Gerade Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

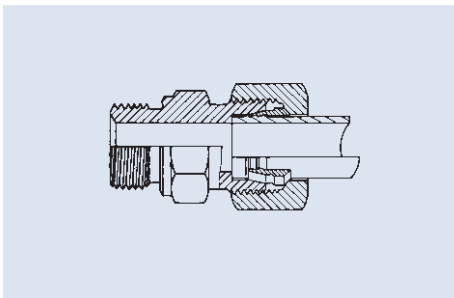
Male Straight Unions DIN 2353

Vissages rectilignes à l'insertion DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3901

Body to DIN 3901

Corps d'après DIN 3901



GE•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
• 7095 301	GE•SV 06 LR 1/8	5,93
7095 302	GE•SV 06 LR 1/4	10,23
7095 303	GE•SV 06 LR 3/8	14,57
7095 304	GE•SV 06 LR 1/2	15,85
7095 337	GE•SV 08 LR 1/8	8,37
• 7095 305	GE•SV 08 LR 1/4	7,52
7095 306	GE•SV 08 LR 3/8	11,76
7095 307	GE•SV 08 LR 1/2	14,58
7095 338	GE•SV 10 LR 1/8	9,00
7095 308	GE•SV 10 LR 1/4	8,44
7095 309	GE•SV 10 LR 3/8	14,32
7095 310	GE•SV 10 LR 1/2	16,00
7095 339	GE•SV 12 LR 1/8	12,65
7095 311	GE•SV 12 LR 1/4	13,04
• 7095 312	GE•SV 12 LR 3/8	10,24
7095 313	GE•SV 12 LR 1/2	16,67
7095 314	GE•SV 12 LR 3/4	20,06
7095 316	GE•SV 15 LR 3/8	16,31
• 7095 317	GE•SV 15 LR 1/2	14,90
7095 318	GE•SV 15 LR 3/4	25,08
7095 319	GE•SV 18 LR 3/8	21,37
• 7095 320	GE•SV 18 LR 1/2	19,37
7095 321	GE•SV 18 LR 3/4	29,50
7095 324	GE•SV 22 LR 1/2	28,99
• 7095 325	GE•SV 22 LR 3/4	26,02
7095 326	GE•SV 22 LR 1/1	38,40
7095 327	GE•SV 28 LR 1/2	43,52
7095 328	GE•SV 28 LR 3/4	42,10
• 7095 329	GE•SV 28 LR 1/1	41,82
7095 330	GE•SV 28 LR 5/4	45,35
7095 331	GE•SV 35 LR 1/2	54,20
7095 342	GE•SV 35 LR 3/4	50,62
7095 332	GE•SV 35 LR 1/1	49,14
• 7095 333	GE•SV 35 LR 5/4	54,02
7095 334	GE•SV 35 LR 3/2	62,76
7095 343	GE•SV 42 LR 1/1	76,69
• 7095 335	GE•SV 42 LR 5/4	74,41
7095 336	GE•SV 42 LR 3/2	73,11

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
SR		
• 7105 302	GE•SV 06 SR 1/4	7,37
7105 303	GE•SV 06 SR 3/8	9,92
7105 304	GE•SV 06 SR 1/2	15,34
7105 339	GE•SV 06 SR 3/4	26,73
• 7105 305	GE•SV 08 SR 1/4	8,49
7105 306	GE•SV 08 SR 3/8	9,72
7105 307	GE•SV 08 SR 1/2	15,81
7105 308	GE•SV 10 SR 1/4	11,25
• 7105 309	GE•SV 10 SR 3/8	10,94
7105 310	GE•SV 10 SR 1/2	16,11
7105 311	GE•SV 12 SR 1/4	13,14
• 7105 312	GE•SV 12 SR 3/8	12,15
7105 313	GE•SV 12 SR 1/2	17,80
7105 336	GE•SV 12 SR 3/4	23,55
7105 337	GE•SV 14 SR 1/4	17,90
7105 338	GE•SV 14 SR 3/8	15,06
• 7105 314	GE•SV 14 SR 1/2	16,80
7105 315	GE•SV 14 SR 3/4	24,17
7105 316	GE•SV 14 SR 1/1	34,98
7105 317	GE•SV 16 SR 3/8	21,07
• 7105 318	GE•SV 16 SR 1/2	20,96
7105 319	GE•SV 16 SR 3/4	27,04
7105 322	GE•SV 20 SR 1/2	31,44
• 7105 323	GE•SV 20 SR 3/4	28,57
7105 324	GE•SV 20 SR 1/1	40,65
7105 340	GE•SV 20 SR 5/4	45,50
7105 341	GE•SV 20 SR 3/2	63,44
7105 342	GE•SV 25 SR 1/2	53,17
7105 326	GE•SV 25 SR 3/4	50,11
• 7105 327	GE•SV 25 SR 1/1	49,26
7105 328	GE•SV 25 SR 5/4	58,82
7105 329	GE•SV 25 SR 3/2	67,09
7105 330	GE•SV 30 SR 1/1	62,33
• 7105 331	GE•SV 30 SR 5/4	59,31
7105 332	GE•SV 30 SR 3/2	74,65
7105 334	GE•SV 38 SR 5/4	78,59
• 7105 335	GE•SV 38 SR 3/2	74,65

Threaded Unions

Vissages filetés

Gerade Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

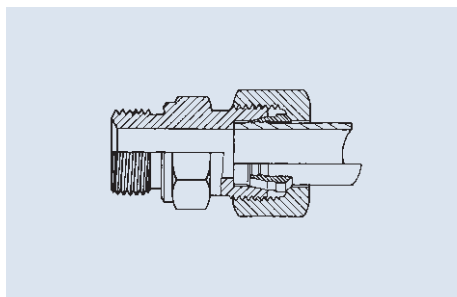
Male Straight Unions DIN 2353

Vissages rectilignes à l'insertion DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3901

Body to DIN 3901

Corps d'après DIN 3901



GE•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLM		
• 7115 317	GE•SV 04 LLM 8 x 1,0	8,58
• 7115 318	GE•SV 06 LLM 10 x 1,0	9,61
• 7115 319	GE•SV 08 LLM 10 x 1,0	10,69
LM		
• 7115 301	GE•SV 06 LM 10 x 1,0	5,69
• 7115 302	GE•SV 08 LM 12 x 1,5	7,54
7115 320	GE•SV 08 LM 14 x 1,5	8,67
7115 321	GE•SV 08 LM 16 x 1,5	13,60
7115 303	GE•SV 10 LM 12 x 1,5	11,08
7115 322	GE•SV 10 LM 14 x 1,5	8,36
• 7115 323	GE•SV 10 LM 16 x 1,5	12,02
7115 324	GE•SV 10 LM 18 x 1,5	14,44
7115 325	GE•SV 12 LM 14 x 1,5	8,74
• 7115 304	GE•SV 12 LM 16 x 1,5	10,67
7115 326	GE•SV 12 LM 18 x 1,5	14,60
7115 327	GE•SV 15 LM 16 x 1,5	14,73
• 7115 306	GE•SV 15 LM 18 x 1,5	14,30
7115 328	GE•SV 15 LM 22 x 1,5	14,27
7115 329	GE•SV 18 LM 18 x 1,5	21,14
• 7115 308	GE•SV 18 LM 22 x 1,5	20,32
7115 330	GE•SV 22 LM 22 x 1,5	28,84
• 7115 310	GE•SV 22 LM 26 x 1,5	27,23
• 7115 312	GE•SV 28 LM 33 x 2,0	42,13
7115 314	GE•SV 35 LM 42 x 2,0	53,69
• 7115 316	GE•SV 42 LM 48 x 2,0	72,36

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
SM		
• 7125 301	GE•SV 06 SM 12 x 1,5	9,80
7125 316	GE•SV 06 SM 14 x 1,5	10,56
• 7125 302	GE•SV 08 SM 14 x 1,5	10,86
7125 317	GE•SV 08 SM 16 x 1,5	12,71
• 7125 303	GE•SV 10 SM 16 x 1,5	12,27
7125 318	GE•SV 10 SM 18 x 1,5	13,42
7125 304	GE•SV 12 SM 14 x 1,5	15,20
• 7125 319	GE•SV 12 SM 18 x 1,5	12,97
7125 305	GE•SV 14 SM 20 x 1,5	17,87
• 7125 320	GE•SV 16 SM 18 x 1,5	22,34
7125 307	GE•SV 16 SM 22 x 1,5	20,59
• 7125 321	GE•SV 20 SM 22 x 1,5	32,21
7125 309	GE•SV 20 SM 27 x 2,0	27,95
• 7125 311	GE•SV 25 SM 33 x 2,0	51,89
• 7125 313	GE•SV 30 SM 42 x 2,0	61,65
• 7125 315	GE•SV 38 SM 48 x 2,0	78,59

Threaded Unions

Vissages filetés

Gerade Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

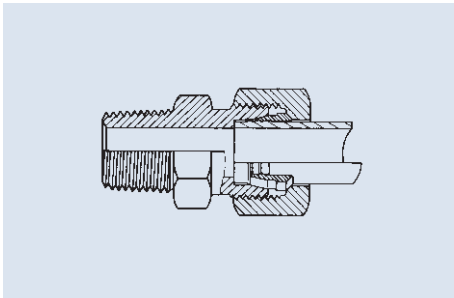
Male Stud Couplings DIN 2353

Vissages rectilignes à l'insertion DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3901

Body to DIN 3901

Corps d'après DIN 3901



GE•SV keg. R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLR		
7125 335	GE•SV 04 LLR 1/8 K	8,44
• 7125 336	GE•SV 06 LLR 1/8 K	9,36
• 7125 337	GE•SV 08 LLR 1/8 K	11,31
7125 338	GE•SV 08 LLR 1/4 K	13,04
LR		
• 7125 339	GE•SV 06 LR 1/8 K	10,45
7125 340	GE•SV 06 LR 1/4 K	10,28
7125 341	GE•SV 06 LR 3/8 K	12,07
7125 342	GE•SV 06 LR 1/2 K	15,85
• 7125 343	GE•SV 08 LR 1/4 K	10,57
7125 344	GE•SV 08 LR 3/8 K	12,99
7125 345	GE•SV 08 LR 1/2 K	16,72
• 7125 346	GE•SV 10 LR 1/4 K	12,40
7125 347	GE•SV 10 LR 3/8 K	12,74
7125 348	GE•SV 10 LR 1/2 K	16,51
• 7125 349	GE•SV 12 LR 3/8 K	14,91
7125 350	GE•SV 12 LR 1/2 K	16,83
7125 351	GE•SV 15 LR 3/8 K	17,38
• 7125 352	GE•SV 15 LR 1/2 K	19,10
• 7125 353	GE•SV 18 LR 1/2 K	25,66

GE•SV keg. M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLM		
• 7125 322	GE•SV 04 LLM 8 x 1,0 K	9,08
• 7125 323	GE•SV 06 LLM 10 x 1,0 K	10,17
• 7125 324	GE•SV 08 LLM 10 x 1,0 K	11,31
LM		
• 7125 325	GE•SV 06 LM 10 x 1,0 K	9,88
7125 326	GE•SV 06 LM 12 x 1,5 K	10,33
• 7125 327	GE•SV 08 LM 12 x 1,5 K	10,68
7125 328	GE•SV 08 LM 14 x 1,5 K	12,03
• 7125 329	GE•SV 10 LM 14 x 1,5 K	12,49
7125 330	GE•SV 10 LM 16 x 1,5 K	14,85
• 7125 331	GE•SV 12 LM 16 x 1,5 K	14,85
7125 332	GE•SV 12 LM 18 x 1,5 K	14,85
• 7125 333	GE•SV 15 LM 18 x 1,5 K	19,32
• 7125 334	GE•SV 18 LM 22 x 1,5 K	26,28

Threaded Unions

Vissages filetés

Gerade Verschraubungen mit Viton-Weichdichtung nach DIN 2353

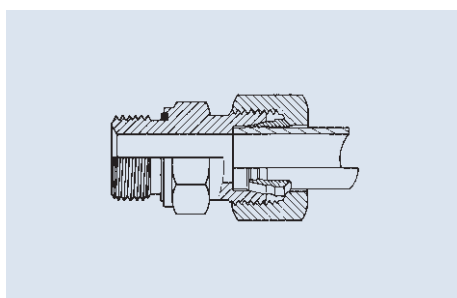
Male Straight Unions with captive seal (Viton) DIN 2353

Vissages rectilignes à l'insertion DIN 2353 avec étanchéité Viton

Verschraubungskörper nach DIN 3901

Body to DIN 3901

Corps d'après DIN 3901



GE•SV•WD R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
• 7115 331	GE•SV 06 LR 1/8 WD	7,86
• 7115 332	GE•SV 08 LR 1/4 WD	11,76
• 7115 333	GE•SV 10 LR 1/4 WD	12,02
7115 334	GE•SV 12 LR 1/4 WD	16,62
• 7115 335	GE•SV 12 LR 3/8 WD	13,80
• 7115 336	GE•SV 15 LR 1/2 WD	18,48
• 7115 337	GE•SV 18 LR 1/2 WD	23,52
• 7115 338	GE•SV 22 LR 3/4 WD	29,60
• 7115 339	GE•SV 28 LR 1/1 WD	45,40
• 7115 340	GE•SV 35 LR 5/4 WD	57,26
• 7115 341	GE•SV 42 LR 3/2 WD	81,30
SR		
• 7115 342	GE•SV 06 SR 1/4 WD	9,58
• 7115 343	GE•SV 08 SR 1/4 WD	14,06
7115 344	GE•SV 10 SR 1/4 WD	14,42
• 7115 345	GE•SV 10 SR 3/8 WD	14,57
• 7115 346	GE•SV 12 SR 3/8 WD	15,75
• 7115 347	GE•SV 14 SR 1/2 WD	20,30
• 7115 348	GE•SV 16 SR 1/2 WD	24,54
• 7115 349	GE•SV 16 SR 3/4 WD	30,93
• 7115 350	GE•SV 20 SR 3/4 WD	32,16
• 7115 351	GE•SV 25 SR 1/1 WD	49,57
• 7115 352	GE•SV 30 SR 5/4 WD	67,50
• 7115 353	GE•SV 38 SR 3/2 WD	86,71

GE•SV•WD M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
• 7115 354	GE•SV 06 LM 10 x 1,0 WD	7,89
• 7115 355	GE•SV 08 LM 12 x 1,5 WD	9,74
7115 356	GE•SV 10 LM 12 x 1,5 WD	10,19
• 7115 357	GE•SV 10 LM 14 x 1,5 WD	10,34
• 7115 358	GE•SV 12 LM 16 x 1,5 WD	12,92
• 7115 359	GE•SV 15 LM 18 x 1,5 WD	16,54
• 7115 360	GE•SV 18 LM 22 x 1,5 WD	22,57
• 7115 361	GE•SV 22 LM 26 x 1,5 WD	28,88
• 7115 362	GE•SV 28 LM 33 x 2,0 WD	44,64
• 7115 363	GE•SV 35 LM 42 x 2,0 WD	55,73
• 7115 364	GE•SV 42 LM 48 x 2,0 WD	76,28
SM		
• 7115 365	GE•SV 06 SM 12 x 1,5 WD	12,00
• 7115 366	GE•SV 08 SM 14 x 1,5 WD	13,06
7115 367	GE•SV 10 SM 14 x 1,5 WD	13,64
• 7115 368	GE•SV 10 SM 16 x 1,5 WD	14,11
• 7115 369	GE•SV 12 SM 18 x 1,5 WD	15,22
• 7115 370	GE•SV 14 SM 20 x 1,5 WD	20,12
• 7115 371	GE•SV 16 SM 22 x 1,5 WD	22,90
• 7115 372	GE•SV 20 SM 27 x 2,0 WD	30,46
• 7115 373	GE•SV 25 SM 33 x 2,0 WD	53,53
• 7115 374	GE•SV 30 SM 42 x 2,0 WD	52,05
• 7115 375	GE•SV 38 SM 48 x 2,0 WD	78,74

Threaded Unions

Vissages filetés

Gerade Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

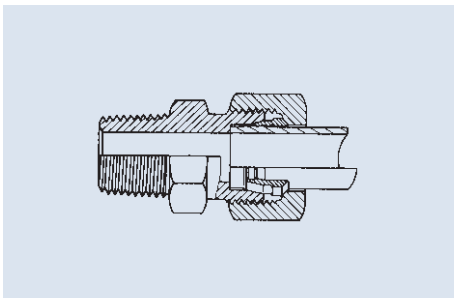
Male Straight Unions DIN 2353

Vissages rectilignes à l'insertion DIN 2353

Form: NPT (ANSI B 1.1.-1983)

Form: NPT (ANSI B 1.1.-1983)

Forme : NPT (ANSI B 1.1.-1983)



GE•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
• 7135 301	GE•SV 06 L 1/8 NPT	10,41
7135 302	GE•SV 06 L 1/4 NPT	10,39
7135 329	GE•SV 06 L 3/8 NPT	14,03
7135 303	GE•SV 06 L 1/2 NPT	17,27
7135 330	GE•SV 08 L 1/8 NPT	10,99
• 7135 305	GE•SV 08 L 1/4 NPT	10,88
7135 331	GE•SV 08 L 3/8 NPT	14,43
7135 306	GE•SV 08 L 1/2 NPT	18,32
7135 332	GE•SV 10 L 1/8 NPT	13,61
• 7135 307	GE•SV 10 L 1/4 NPT	10,54
7135 308	GE•SV 10 L 3/8 NPT	15,51
7135 309	GE•SV 10 L 1/2 NPT	19,32
7135 333	GE•SV 10 L 3/4 NPT	22,31
7135 334	GE•SV 12 L 1/8 NPT	24,06
7135 310	GE•SV 12 L 1/4 NPT	15,81
• 7135 311	GE•SV 12 L 3/8 NPT	15,28
7135 312	GE•SV 12 L 1/2 NPT	15,92
7135 335	GE•SV 12 L 3/4 NPT	16,86
7135 336	GE•SV 15 L 3/8 NPT	21,63
• 7135 314	GE•SV 15 L 1/2 NPT	21,50
7135 337	GE•SV 15 L 3/4 NPT	24,73
7135 338	GE•SV 15 L 1/1 NPT	38,73
7135 339	GE•SV 18 L 3/8 NPT	29,71
• 7135 316	GE•SV 18 L 1/2 NPT	31,24
7135 340	GE•SV 18 L 3/4 NPT	28,52
7135 341	GE•SV 18 L 1/1 NPT	40,78
7135 342	GE•SV 22 L 3/8 NPT	38,35
7135 343	GE•SV 22 L 1/2 NPT	33,75
• 7135 319	GE•SV 22 L 3/4 NPT	35,60
7135 344	GE•SV 22 L 1/1 NPT	43,82
7135 345	GE•SV 28 L 3/4 NPT	54,20
• 7135 321	GE•SV 28 L 1/1 NPT	56,52
7135 346	GE•SV 28 L 5/4 NPT	63,83
7135 347	GE•SV 35 L 1/1 NPT	72,09
• 7135 323	GE•SV 35 L 5/4 NPT	73,65
7135 348	GE•SV 42 L 5/4 NPT	89,99
• 7135 325	GE•SV 42 L 3/2 NPT	90,75

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
S		
7145 301	GE•SV 06 S 1/8 NPT	11,42
• 7145 302	GE•SV 06 S 1/4 NPT	11,55
7145 303	GE•SV 06 S 3/8 NPT	16,87
7145 304	GE•SV 06 S 1/2 NPT	16,62
• 7145 305	GE•SV 08 S 1/4 NPT	13,78
7145 325	GE•SV 08 S 3/8 NPT	15,64
7145 326	GE•SV 08 S 1/2 NPT	18,04
7145 307	GE•SV 10 S 1/4 NPT	16,36
• 7145 308	GE•SV 10 S 3/8 NPT	16,36
7145 309	GE•SV 10 S 1/2 NPT	18,69
7145 327	GE•SV 10 S 3/4 NPT	22,91
7145 310	GE•SV 12 S 1/4 NPT	18,35
• 7145 311	GE•SV 12 S 3/8 NPT	18,35
7145 312	GE•SV 12 S 1/2 NPT	17,09
7145 328	GE•SV 12 S 3/4 NPT	22,58
7145 329	GE•SV 14 S 3/8 NPT	21,07
• 7145 313	GE•SV 14 S 1/2 NPT	23,33
7145 330	GE•SV 14 S 3/4 NPT	24,82
7145 331	GE•SV 14 S 1/1 NPT	31,59
7145 332	GE•SV 16 S 3/8 NPT	28,87
• 7145 315	GE•SV 16 S 1/2 NPT	28,82
7145 333	GE•SV 16 S 3/4 NPT	29,92
7145 334	GE•SV 16 S 1/1 NPT	35,02
7145 317	GE•SV 20 S 1/2 NPT	36,81
• 7145 318	GE•SV 20 S 3/4 NPT	37,08
7145 335	GE•SV 20 S 1/1 NPT	48,80
7145 336	GE•SV 25 S 1/2 NPT	62,38
7145 337	GE•SV 25 S 3/4 NPT	61,36
• 7145 320	GE•SV 25 S 1/1 NPT	59,05
7145 338	GE•SV 25 S 5/4 NPT	65,29
7145 339	GE•SV 25 S 3/2 NPT	74,14
7145 340	GE•SV 30 S 3/4 NPT	79,76
7145 341	GE•SV 30 S 1/1 NPT	83,11
• 7145 322	GE•SV 30 S 5/4 NPT	80,56
7145 342	GE•SV 30 S 3/2 NPT	89,99
7145 343	GE•SV 38 S 1/1 NPT	117,09
7145 344	GE•SV 38 S 5/4 NPT	115,42
• 7145 324	GE•SV 38 S 3/2 NPT	113,51

Threaded Unions

Vissages filetés

Winkel-Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

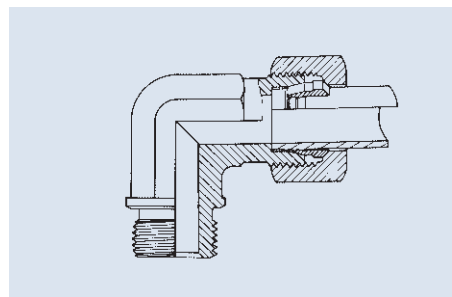
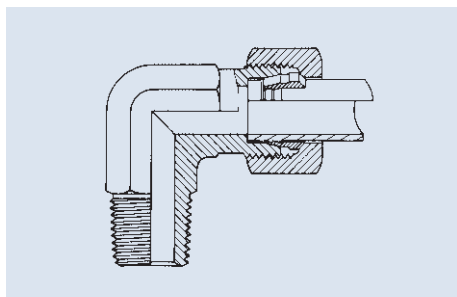
Male Elbow Unions DIN 2353

Vissages angulaires DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3903/04

Body to DIN 3903/04

Corps d'après DIN 3903/04



WE•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLR	KEG.	
• 7155 326	WE•SV 04 LLR 1/8 K	15,01
• 7155 327	WE•SV 06 LLR 1/8 K	15,79
• 7155 328	WE•SV 08 LLR 1/8 K	16,77
LR	KEG.	
• 7155 301	WE•SV 06 LR 1/8 K	11,07
7155 302	WE•SV 06 LR 1/4 K	14,22
7155 304	WE•SV 08 LR 1/8 K	17,57
• 7155 305	WE•SV 08 LR 1/4 K	13,90
7155 306	WE•SV 08 LR 3/8 K	16,63
7155 303	WE•SV 08 LR 1/2 K	23,83
• 7155 307	WE•SV 10 LR 1/4 K	15,41
7155 308	WE•SV 10 LR 3/8 K	17,87
7155 309	WE•SV 10 LR 1/2 K	24,08
7155 310	WE•SV 12 LR 1/4 K	18,38
• 7155 311	WE•SV 12 LR 3/8 K	16,93
7155 312	WE•SV 12 LR 1/2 K	24,55
7155 313	WE•SV 15 LR 3/8 K	27,08
• 7155 315	WE•SV 15 LR 1/2 K	23,24
• 7155 317	WE•SV 18 LR 1/2 K	32,68
LR		
• 7155 319	WE•SV 22 LR 3/4	43,60
• 7155 321	WE•SV 28 LR 1/1	91,52
• 7155 323	WE•SV 35 LR 5/4	150,35
• 7155 325	WE•SV 42 LR 3/2	198,72

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
SR	KEG.	
• 7165 302	WE•SV 06 SR 1/4 K	14,78
7165 304	WE•SV 06 SR 3/8 K	18,13
7165 303	WE•SV 06 SR 1/2 K	27,44
• 7165 305	WE•SV 08 SR 1/4 K	17,94
7165 306	WE•SV 08 SR 3/8 K	17,86
7165 309	WE•SV 08 SR 1/2 K	26,11
7165 307	WE•SV 10 SR 1/4 K	18,48
• 7165 308	WE•SV 10 SR 3/8 K	17,07
7165 310	WE•SV 10 SR 1/2 K	25,73
• 7165 311	WE•SV 12 SR 3/8 K	20,48
7165 312	WE•SV 12 SR 1/2 K	25,56
7165 315	WE•SV 14 SR 3/8 K	27,72
• 7165 313	WE•SV 14 SR 1/2 K	28,33
• 7165 316	WE•SV 16 SR 1/2 K	40,52
SR		
• 7165 318	WE•SV 20 SR 3/4	45,67
• 7165 320	WE•SV 25 SR 1/1	99,70
• 7165 322	WE•SV 30 SR 5/4	149,06
• 7165 324	WE•SV 38 SR 3/2	206,08

Threaded Unions

Vissages filetés

Winkel-Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

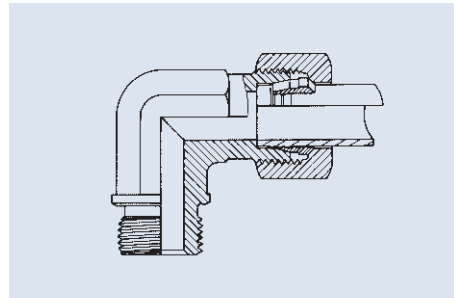
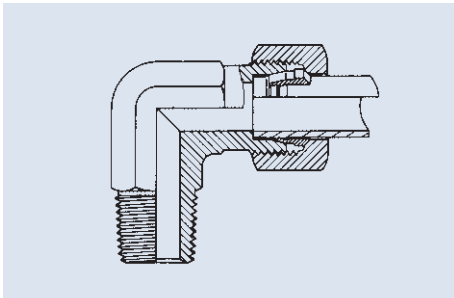
Male Elbow Unions DIN 2353

Vissages angulaires DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3903/04

Body to DIN 3903/04

Corps d'après DIN 3903/04



WE•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLM KEG.		
• 7165 325	WE•SV 04 LLM 8 x 1,0 K	14,08
• 7165 326	WE•SV 06 LLM 10 x 1,0 K	15,62
• 7165 327	WE•SV 08 LLM 10 x 1,0 K	14,74
LM KEG.		
• 7165 328	WE•SV 06 LM 10 x 1,0 K	12,50
• 7165 329	WE•SV 08 LM 12 x 1,5 K	14,27
• 7165 330	WE•SV 10 LM 14 x 1,5 K	16,30
• 7165 331	WE•SV 12 LM 16 x 1,5 K	16,35
• 7165 332	WE•SV 15 LM 18 x 1,5 K	24,73
• 7165 333	WE•SV 18 LM 22 x 1,5 K	34,23
LM		
• 7165 334	WE•SV 22 LM 26 x 1,5	48,69
• 7165 335	WE•SV 28 LM 33 x 2,0	101,28
• 7165 336	WE•SV 35 LM 42 x 2,0	170,48
• 7165 337	WE•SV 42 LM 48 x 2,0	208,61

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
SM KEG.		
• 7165 338	WE•SV 06 SM 12 x 1,5 K	15,28
• 7165 339	WE•SV 08 SM 14 x 1,5 K	17,87
• 7165 340	WE•SV 10 SM 16 x 1,5 K	20,88
• 7165 341	WE•SV 12 SM 18 x 1,5 K	26,06
• 7165 342	WE•SV 14 SM 20 x 1,5 K	31,76
• 7165 343	WE•SV 16 SM 22 x 1,5 K	40,05
SM		
• 7165 344	WE•SV 20 SM 27 x 2,0	50,77
• 7165 345	WE•SV 25 SM 33 x 2,0	106,50
• 7165 346	WE•SV 30 SM 42 x 2,0	149,06
• 7165 347	WE•SV 38 SM 48 x 2,0	206,08

Threaded Unions

Vissages filetés

Winkel-Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

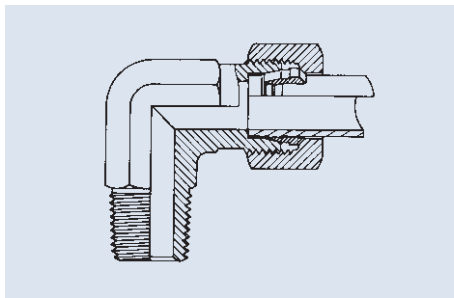
Male Elbow Unions DIN 2353

Vissages angulaires DIN 2353

Form: NPT (ANSI B 1.1.-1983)

Form: NPT (ANSI B 1.1.-1983)

Forme : NPT (ANSI B 1.1.-1983)



WE•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
• 7175 320	WE•SV 04 LL 1/8 NPT	15,90
• 7175 321	WE•SV 06 LL 1/8 NPT	18,05
• 7175 322	WE•SV 08 LL 1/8 NPT	18,82
L		
• 7175 301	WE•SV 06 L 1/8 NPT	15,63
7175 302	WE•SV 06 L 1/4 NPT	18,72
7175 323	WE•SV 06 L 3/8 NPT	23,65
7175 324	WE•SV 08 L 1/8 NPT	18,49
• 7175 303	WE•SV 08 L 1/4 NPT	19,21
7175 325	WE•SV 08 L 3/8 NPT	24,29
• 7175 304	WE•SV 10 L 1/4 NPT	22,39
7175 326	WE•SV 10 L 3/8 NPT	23,85
7175 327	WE•SV 12 L 1/4 NPT	26,25
• 7175 306	WE•SV 12 L 3/8 NPT	26,08
7175 307	WE•SV 12 L 1/2 NPT	29,29
• 7175 309	WE•SV 15 L 1/2 NPT	31,54
• 7175 311	WE•SV 18 L 1/2 NPT	41,85
• 7175 313	WE•SV 22 L 3/4 NPT	51,64
• 7175 315	WE•SV 28 L 1/1 NPT	99,67
• 7175 317	WE•SV 35 L 5/4 NPT	151,55
• 7175 319	WE•SV 42 L 3/2 NPT	208,10

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
S		
• 7185 302	WE•SV 06 S 1/4 NPT	19,56
7185 319	WE•SV 06 S 3/8 NPT	22,61
7185 320	WE•SV 06 S 1/2 NPT	33,38
• 7185 303	WE•SV 08 S 1/4 NPT	22,52
7185 321	WE•SV 08 S 3/8 NPT	23,19
7185 322	WE•SV 08 S 1/2 NPT	32,79
7185 323	WE•SV 10 S 1/4 NPT	26,59
• 7185 304	WE•SV 10 S 3/8 NPT	26,76
7185 305	WE•SV 12 S 1/4 NPT	29,61
• 7185 306	WE•SV 12 S 3/8 NPT	30,97
7185 307	WE•SV 12 S 1/2 NPT	35,26
7185 309	WE•SV 14 S 3/8 NPT	33,12
• 7185 308	WE•SV 14 S 1/2 NPT	34,74
• 7185 310	WE•SV 16 S 1/2 NPT	46,77
• 7185 312	WE•SV 20 S 3/4 NPT	55,45
• 7185 314	WE•SV 25 S 1/1 NPT	116,13
• 7185 316	WE•SV 30 S 5/4 NPT	170,26
• 7185 318	WE•SV 38 S 3/2 NPT	227,52

Threaded Unions

Vissages filetés

T-Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

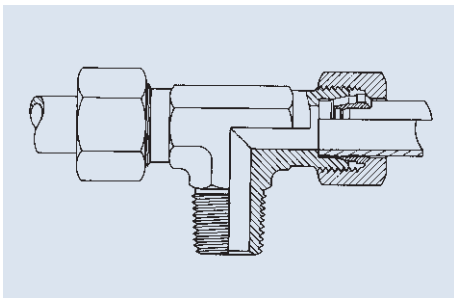
Male Tee-Unions DIN 2353

Vissages en T à l'insertion DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3906/07

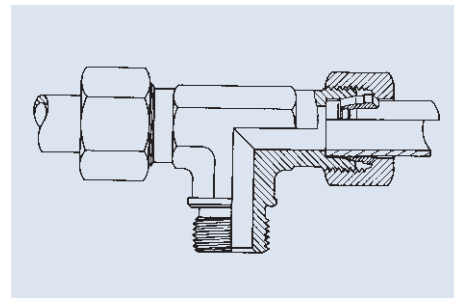
Body to DIN 3906/07

Corps d'après DIN 3906/07



TE•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLR KEG.		
7195 317	TE•SV 04 LLR 1/8 K	30,70
7195 318	TE•SV 06 LLR 1/8 K	30,70
7195 319	TE•SV 08 LLR 1/8 K	32,62
LR KEG.		
7195 301	TE•SV 06 LR 1/8 K	24,29
7195 303	TE•SV 08 LR 1/4 K	28,49
7195 304	TE•SV 10 LR 1/4 K	31,07
7195 305	TE•SV 12 LR 3/8 K	34,79
7195 307	TE•SV 15 LR 1/2 K	50,77
7195 309	TE•SV 18 LR 1/2 K	70,71
LR		
7195 311	TE•SV 22 LR 3/4	87,50
7195 313	TE•SV 28 LR 1/1	144,70
7195 315	TE•SV 35 LR 5/4	269,45
7195 316	TE•SV 42 LR 3/2	281,21
SR KEG.		
7205 302	TE•SV 06 SR 1/4 K	28,58
7205 303	TE•SV 08 SR 1/4 K	31,06
7205 304	TE•SV 10 SR 3/8 K	35,07
7205 305	TE•SV 12 SR 3/8 K	44,44
7205 306	TE•SV 14 SR 1/2 K	49,94
7205 308	TE•SV 16 SR 1/2 K	70,04
SR		
7205 310	TE•SV 20 SR 3/4	88,45
7205 312	TE•SV 25 SR 1/1	153,08
7205 314	TE•SV 30 SR 5/4	204,52
7205 316	TE•SV 38 SR 3/2	376,06



TE•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLM KEG.		
7195 320	TE•SV 04 LLM 8 x 1,0 K	30,70
7195 321	TE•SV 06 LLM 10 x 1,0 K	30,70
7195 322	TE•SV 08 LLM 10 x 1,0 K	32,62
LM KEG.		
7195 323	TE•SV 06 LM 10 x 1,0 K	26,64
7195 324	TE•SV 08 LM 12 x 1,5 K	28,49
7195 325	TE•SV 10 LM 14 x 1,5 K	31,46
7195 326	TE•SV 12 LM 16 x 1,5 K	37,04
7195 327	TE•SV 15 LM 18 x 1,5 K	50,77
7195 328	TE•SV 18 LM 22 x 1,5 K	83,75
LM		
7195 329	TE•SV 22 LM 26 x 1,5	87,50
7195 330	TE•SV 28 LM 33 x 2,0	142,64
7195 331	TE•SV 35 LM 42 x 2,0	270,73
7195 332	TE•SV 42 LM 48 x 2,0	278,25
SM KEG.		
7195 333	TE•SV 06 SM 12 x 1,5 K	28,58
7195 334	TE•SV 08 SM 14 x 1,5 K	31,06
7195 335	TE•SV 10 SM 16 x 1,5 K	37,14
7195 336	TE•SV 12 SM 18 x 1,5 K	41,68
7195 337	TE•SV 14 SM 20 x 1,5 K	51,17
7195 338	TE•SV 16 SM 22 x 1,5 K	82,22
SM		
7195 339	TE•SV 20 SM 27 x 2,0	87,49
7195 340	TE•SV 25 SM 33 x 2,0	153,08
7195 341	TE•SV 30 SM 42 x 2,0	203,35
7195 342	TE•SV 38 SM 48 x 2,0	376,06

Threaded Unions

Vissages filetés

T-Einschraubverschraubungen DIN 2353

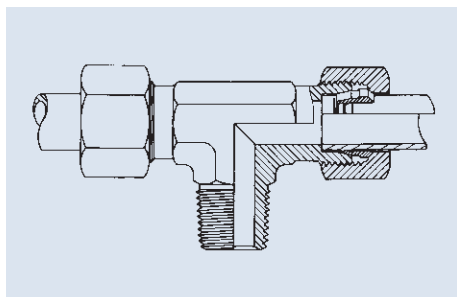
Male Tee-Unions DIN 2353

Vissages en T à l'insertion DIN 2353

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Forme : NPT (ANSI B 1.1 -1983)



TE•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
• 7195 343	TE•SV 04 LL 1/8 NPT	34,46
• 7195 344	TE•SV 06 LL 1/8 NPT	34,46
• 7195 345	TE•SV 08 LL 1/8 NPT	36,86
L		
• 7195 346	TE•SV 06 L 1/8 NPT	30,65
7195 347	TE•SV 06 L 1/4 NPT	30,65
• 7195 348	TE•SV 08 L 1/4 NPT	32,81
• 7195 349	TE•SV 10 L 1/4 NPT	36,19
• 7195 350	TE•SV 12 L 3/8 NPT	42,63
• 7195 351	TE•SV 15 L 1/2 NPT	58,38
• 7195 352	TE•SV 18 L 1/2 NPT	96,28
• 7195 353	TE•SV 22 L 3/4 NPT	96,28
• 7195 354	TE•SV 28 L 1/1 NPT	164,54
• 7195 355	TE•SV 35 L 5/4 NPT	311,29
• 7195 356	TE•SV 42 L 3/2 NPT	319,93
S		
• 7195 357	TE•SV 06 S 1/4 NPT	32,87
• 7195 358	TE•SV 08 S 1/4 NPT	35,69
• 7195 359	TE•SV 10 S 3/8 NPT	42,70
• 7195 360	TE•SV 12 S 3/8 NPT	47,94
• 7195 361	TE•SV 14 S 1/2 NPT	58,84
• 7195 362	TE•SV 16 S 1/2 NPT	94,43
• 7195 363	TE•SV 20 S 3/4 NPT	113,08
• 7195 364	TE•SV 25 S 1/1 NPT	176,04
• 7195 365	TE•SV 30 S 5/4 NPT	233,81
• 7195 366	TE•SV 38 S 3/2 NPT	432,47

Threaded Unions

Vissages filetés

L-Einschraubverschraubungen nach DIN 2353

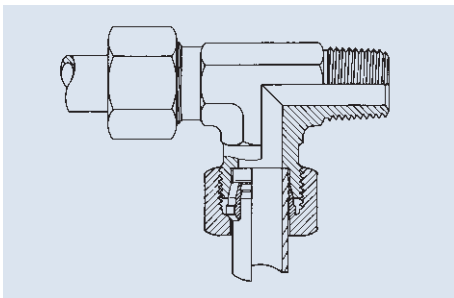
Male L-Screw Unions DIN 2353

Vissages en L à l'insertion DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3913/14

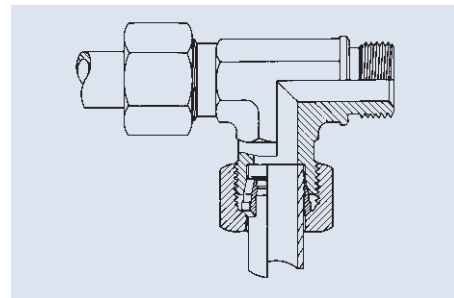
Body to DIN 3913/14

Corps d'après DIN 3913/14



LE•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLR KEG.		
7215 318	LE•SV 04 LLR 1/8 K	30,70
7215 319	LE•SV 06 LLR 1/8 K	30,70
7215 320	LE•SV 08 LLR 1/8 K	32,62
LR KEG.		
7215 301	LE•SV 06 LR 1/8 K	24,29
7215 303	LE•SV 08 LR 1/4 K	28,52
7215 304	LE•SV 10 LR 1/4 K	31,07
7215 305	LE•SV 12 LR 3/8 K	34,79
7215 307	LE•SV 15 LR 1/2 K	47,55
7215 309	LE•SV 18 LR 1/2 K	70,71
LR		
7215 311	LE•SV 22 LR 3/4	87,44
7215 313	LE•SV 28 LR 1/1	144,70
7215 315	LE•SV 35 LR 5/4	269,45
7215 317	LE•SV 42 LR 3/2	281,21
SR KEG.		
7225 302	LE•SV 06 SR 1/4 K	28,58
7225 303	LE•SV 08 SR 1/4 K	31,03
7225 304	LE•SV 10 SR 3/8 K	37,14
7225 305	LE•SV 12 SR 3/8 K	41,68
7225 306	LE•SV 14 SR 1/2 K	51,17
7225 308	LE•SV 16 SR 1/2 K	82,22
SR		
7225 310	LE•SV 20 SR 3/4	87,47
7225 312	LE•SV 25 SR 1/1	153,14
7225 314	LE•SV 30 SR 5/4	203,38
7225 316	LE•SV 38 SR 3/2	376,02



LE•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LLM KEG.		
7215 321	LE•SV 04 LLM 8 x 1,0 K	30,70
7215 322	LE•SV 06 LLM 10 x 1,0 K	30,70
7215 323	LE•SV 08 LLM 10 x 1,0 K	32,62
LM KEG.		
7215 324	LE•SV 06 LM 10 x 1,0 K	26,64
7215 325	LE•SV 08 LM 12 x 1,5 K	28,52
7215 326	LE•SV 10 LM 14 x 1,5 K	31,46
7215 327	LE•SV 12 LM 16 x 1,5 K	37,08
7215 328	LE•SV 15 LM 18 x 1,5 K	50,77
7215 329	LE•SV 18 LM 22 x 1,5 K	83,75
LM		
7215 330	LE•SV 22 LM 26 x 1,5	87,50
7215 331	LE•SV 28 LM 33 x 2,0	143,11
7215 332	LE•SV 35 LM 42 x 2,0	270,73
7215 333	LE•SV 42 LM 48 x 2,0	278,25
SM KEG.		
7215 334	LE•SV 06 SM 12 x 1,5 K	28,58
7215 335	LE•SV 08 SM 14 x 1,5 K	31,03
7215 336	LE•SV 10 SM 16 x 1,5 K	37,14
7215 337	LE•SV 12 SM 18 x 1,5 K	41,68
7215 338	LE•SV 14 SM 20 x 1,5 K	51,17
7215 339	LE•SV 16 SM 22 x 1,5 K	82,22
SM		
7215 340	LE•SV 20 SM 27 x 2,0	87,47
7215 341	LE•SV 25 SM 33 x 2,0	153,08
7215 342	LE•SV 30 SM 42 x 2,0	203,35
7215 343	LE•SV 38 SM 48 x 2,0	376,06

Threaded Unions

Vissages filetés

L-Einschraubverschraubungen DIN 2353

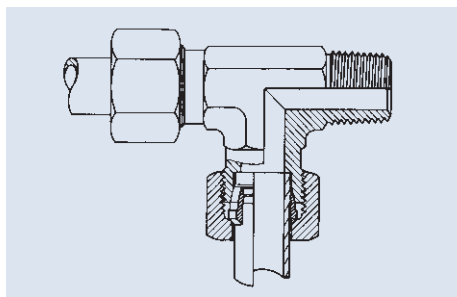
Male L-Screw Unions DIN 2353

Vissages en L à l'insertion DIN 2353

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Forme : NPT (ANSI B 1.1 -1983)



LE•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7215 344	LE•SV 04 LL 1/8 NPT	34,46
7215 345	LE•SV 06 LL 1/8 NPT	34,46
7215 346	LE•SV 08 LL 1/8 NPT	36,86
L		
7215 347	LE•SV 06 L 1/8 NPT	30,65
7215 348	LE•SV 08 L 1/4 NPT	32,81
7215 349	LE•SV 10 L 1/4 NPT	36,19
7215 350	LE•SV 12 L 3/8 NPT	42,63
7215 351	LE•SV 15 L 1/2 NPT	58,38
7215 352	LE•SV 18 L 1/2 NPT	96,28
7215 353	LE•SV 22 L 3/4 NPT	101,21
7215 354	LE•SV 28 L 1/1 NPT	164,54
7215 355	LE•SV 35 L 5/4 NPT	311,29
7215 356	LE•SV 42 L 3/2 NPT	319,93
S		
7215 357	LE•SV 06 S 1/4 NPT	32,87
7215 358	LE•SV 08 S 1/4 NPT	35,69
7215 359	LE•SV 10 S 3/8 NPT	42,70
7215 360	LE•SV 12 S 3/8 NPT	47,94
7215 361	LE•SV 14 S 1/2 NPT	58,84
7215 362	LE•SV 16 S 1/2 NPT	94,52
7215 363	LE•SV 20 S 3/4 NPT	113,08
7215 364	LE•SV 25 S 1/1 NPT	176,04
7215 365	LE•SV 30 S 5/4 NPT	233,81
7215 366	LE•SV 38 S 3/2 NPT	432,47

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare Einschraubverschraubungen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

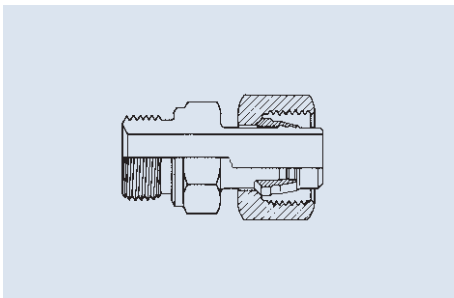
Adjustable Adaptors with pre-assembled Cutting-Ring DIN 2353

Vissages variables avec pré-assemblage DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3955

Body to DIN 3955

Corps d'après DIN 3955



EG•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
• 7275 441	EG•SV 06 LR 1/8	10,95
• 7275 442	EG•SV 08 LR 1/4	12,01
• 7275 443	EG•SV 10 LR 1/4	13,78
• 7275 444	EG•SV 12 LR 1/4	14,53
• 7275 445	EG•SV 12 LR 3/8	15,59
• 7275 446	EG•SV 15 LR 1/2	19,82
• 7275 447	EG•SV 18 LR 1/2	29,39
• 7275 448	EG•SV 22 LR 3/4	36,40
• 7275 449	EG•SV 28 LR 1/1	58,67
• 7275 450	EG•SV 35 LR 5/4	94,94
• 7275 451	EG•SV 42 LR 3/2	104,81
SR		
• 7275 452	EG•SV 06 SR 1/4	11,38
• 7275 453	EG•SV 08 SR 1/4	11,68
• 7275 454	EG•SV 10 SR 3/8	14,57
• 7275 455	EG•SV 12 SR 3/8	15,39
• 7275 456	EG•SV 12 SR 1/2	18,33
• 7275 457	EG•SV 14 SR 1/2	18,33
• 7275 458	EG•SV 16 SR 1/2	30,32
• 7275 459	EG•SV 16 SR 3/4	37,47
• 7275 460	EG•SV 20 SR 3/4	43,31
• 7275 461	EG•SV 25 SR 1/1	64,81
• 7275 462	EG•SV 30 SR 1/1	79,63
• 7275 463	EG•SV 30 SR 5/4	93,57
• 7275 464	EG•SV 38 SR 3/2	120,41

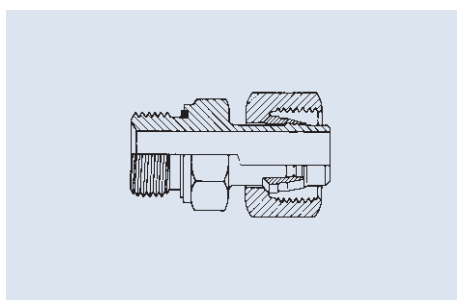
EG•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
• 7275 465	EG•SV 06 LM 10 x 1,0	10,95
• 7275 466	EG•SV 08 LM 12 x 1,5	12,01
• 7275 467	EG•SV 10 LM 14 x 1,5	13,78
• 7275 468	EG•SV 12 LM 16 x 1,5	15,59
• 7275 469	EG•SV 15 LM 18 x 1,5	21,04
• 7275 470	EG•SV 18 LM 22 x 1,5	30,91
• 7275 471	EG•SV 22 LM 26 x 1,5	39,03
• 7275 472	EG•SV 28 LM 33 x 2,0	60,49
• 7275 473	EG•SV 35 LM 42 x 2,0	97,66
• 7275 474	EG•SV 42 LM 48 x 2,0	107,88
SM		
• 7275 475	EG•SV 06 SM 12 x 1,5	11,86
• 7275 476	EG•SV 08 SM 14 x 1,5	13,84
• 7275 477	EG•SV 10 SM 16 x 1,5	16,01
• 7275 478	EG•SV 12 SM 18 x 1,5	16,44
• 7275 479	EG•SV 14 SM 20 x 1,5	24,37
• 7275 480	EG•SV 16 SM 22 x 1,5	31,15
• 7275 481	EG•SV 20 SM 27 x 2,0	44,00
• 7275 482	EG•SV 25 SM 33 x 2,0	68,61
• 7275 483	EG•SV 30 SM 42 x 2,0	98,17
• 7275 484	EG•SV 38 SM 48 x 2,0	124,76

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare Einschraubverschraubungen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert) und Weichdichtung aus Viton
Adjustable Adaptors DIN 2353 with pre-assembled Cutting-Ring and Captive Viton Seal
Vissages variables avec pré-assemblage et étanchéité Viton DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3955
Body to DIN 3955
Corps d'après DIN 3955



EG•SV•WD R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
• 7275 701	EG•SV 06 LR 1/8 WD	17,33
• 7275 702	EG•SV 08 LR 1/4 WD	14,85
• 7275 703	EG•SV 10 LR 1/4 WD	20,66
7275 704	EG•SV 12 LR 1/4 WD	17,96
• 7275 705	EG•SV 12 LR 3/8 WD	22,75
• 7275 706	EG•SV 15 LR 1/2 WD	29,14
• 7275 707	EG•SV 18 LR 1/2 WD	32,21
• 7275 708	EG•SV 22 LR 3/4 WD	48,96
• 7275 709	EG•SV 28 LR 1/1 WD	77,21
• 7275 710	EG•SV 35 LR 5/4 WD	121,18
• 7275 711	EG•SV 42 LR 3/2 WD	132,94
SR		
• 7275 712	EG•SV 06 SR 1/4 WD	19,07
• 7275 713	EG•SV 08 SR 1/4 WD	19,79
• 7275 714	EG•SV 10 SR 3/8 WD	22,55
• 7275 715	EG•SV 12 SR 3/8 WD	24,18
7275 716	EG•SV 12 SR 1/2 WD	21,53
• 7275 717	EG•SV 14 SR 1/2 WD	31,34
• 7275 718	EG•SV 16 SR 1/2 WD	42,44
7275 719	EG•SV 16 SR 3/4 WD	38,73
• 7275 720	EG•SV 20 SR 3/4 WD	57,78
• 7275 721	EG•SV 25 SR 1/1 WD	85,10
7275 722	EG•SV 30 SR 1/1 WD	77,56
• 7275 723	EG•SV 30 SR 5/4 WD	101,49
• 7275 724	EG•SV 38 SR 3/2 WD	150,32

EG•SV•WD M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
• 7275 725	EG•SV 06 LM 10 x 1,0 WD	13,83
• 7275 726	EG•SV 08 LM 12 x 1,5 WD	14,85
• 7275 727	EG•SV 10 LM 14 x 1,5 WD	16,66
• 7275 728	EG•SV 12 LM 16 x 1,5 WD	18,44
• 7275 729	EG•SV 15 LM 18 x 1,5 WD	23,94
• 7275 730	EG•SV 18 LM 22 x 1,5 WD	34,51
• 7275 731	EG•SV 22 LM 26 x 1,5 WD	40,45
• 7275 732	EG•SV 28 LM 33 x 2,0 WD	64,11
• 7275 733	EG•SV 35 LM 42 x 2,0 WD	100,53
• 7275 734	EG•SV 42 LM 48 x 2,0 WD	111,28
SM		
• 7275 735	EG•SV 06 SM 12 x 1,5 WD	14,68
• 7275 736	EG•SV 08 SM 14 x 1,5 WD	15,20
• 7275 737	EG•SV 10 SM 16 x 1,5 WD	18,19
• 7275 738	EG•SV 12 SM 18 x 1,5 WD	20,28
• 7275 739	EG•SV 14 SM 20 x 1,5 WD	25,27
• 7275 740	EG•SV 16 SM 22 x 1,5 WD	34,96
• 7275 741	EG•SV 20 SM 27 x 2,0 WD	47,66
• 7275 742	EG•SV 25 SM 33 x 2,0 WD	70,05
• 7275 743	EG•SV 30 SM 42 x 2,0 WD	84,18
• 7275 744	EG•SV 38 SM 48 x 2,0 WD	127,66

Adjustable Unions

Vissages variables

Einstellbare Einschraubverschraubungen (Schaft vormontiert) DIN 2353

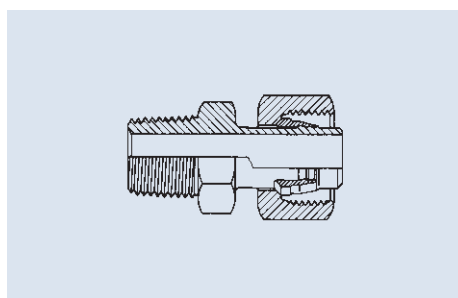
Adjustable Adaptors with pre-assembled Cutting-Ring DIN 2353

Vissages variables avec pré-assemblage DIN 2353

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Form: NPT (ANSI B 1.1 -1983)

Forme : NPT (ANSI B 1.1 -1983)



EG•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
• 7275 485	EG•SV 06 L 1/8 NPT	11,14
• 7275 486	EG•SV 08 L 1/4 NPT	12,48
• 7275 487	EG•SV 10 L 1/4 NPT	13,68
7275 488	EG•SV 12 L 1/4 NPT	15,33
• 7275 489	EG•SV 12 L 3/8 NPT	17,31
7275 490	EG•SV 12 L 1/2 NPT	17,00
• 7275 491	EG•SV 15 L 3/8 NPT	18,47
7275 492	EG•SV 15 L 1/2 NPT	22,69
• 7275 493	EG•SV 18 L 1/2 NPT	35,69
• 7275 494	EG•SV 22 L 3/4 NPT	43,82
• 7275 495	EG•SV 28 L 1/1 NPT	69,21
• 7275 496	EG•SV 35 L 5/4 NPT	115,19
• 7275 497	EG•SV 42 L 3/2 NPT	127,36
S		
• 7275 498	EG•SV 06 S 1/4 NPT	13,65
• 7275 499	EG•SV 08 S 1/4 NPT	14,34
7275 500	EG•SV 10 S 1/4 NPT	15,27
• 7275 501	EG•SV 10 S 3/8 NPT	17,13
7275 502	EG•SV 12 S 1/4 NPT	20,30
• 7275 503	EG•SV 12 S 3/8 NPT	21,33
7275 504	EG•SV 12 S 1/2 NPT	23,11
• 7275 505	EG•SV 14 S 1/2 NPT	25,68
• 7275 506	EG•SV 16 S 1/2 NPT	36,92
• 7275 507	EG•SV 20 S 3/4 NPT	47,22
• 7275 508	EG•SV 25 S 1/1 NPT	80,27
• 7275 509	EG•SV 30 S 5/4 NPT	126,54
• 7275 510	EG•SV 38 S 3/2 NPT	138,99

Adjustable Unions

Vissages variables

Einstellbare W-Anschlussverschraubungen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

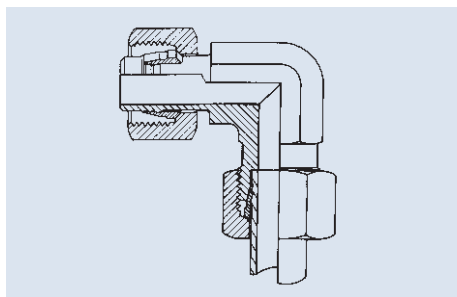
Adjustable W-Couplings DIN 2353 with pre-assembled Cutting-Ring

Vissages variables en W DIN 2353 avec pré-assemblage

Verschraubungskörper nach DIN 3952

Body to DIN 3952

Corps d'après DIN 3952



EWV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 421	EWV•SV 06 L	18,73
7275 422	EWV•SV 08 L	19,40
7275 423	EWV•SV 10 L	25,57
7275 424	EWV•SV 12 L	29,81
7275 425	EWV•SV 15 L	38,42
7275 426	EWV•SV 18 L	55,31
7275 427	EWV•SV 22 L	66,99
7275 428	EWV•SV 28 L	96,38
7275 429	EWV•SV 35 L	141,63
7275 430	EWV•SV 42 L	201,96
S		
7275 431	EWV•SV 06 S	21,72
7275 432	EWV•SV 08 S	25,34
7275 433	EWV•SV 10 S	30,15
7275 434	EWV•SV 12 S	34,72
7275 435	EWV•SV 14 S	41,83
7275 436	EWV•SV 16 S	56,00
7275 437	EWV•SV 20 S	71,30
7275 438	EWV•SV 25 S	100,21
7275 439	EWV•SV 30 S	143,42
7275 440	EWV•SV 38 S	207,07

Einstellbare Verschraubungen

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare W-Anschlussverschraubungen mit Einschraubstutzen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

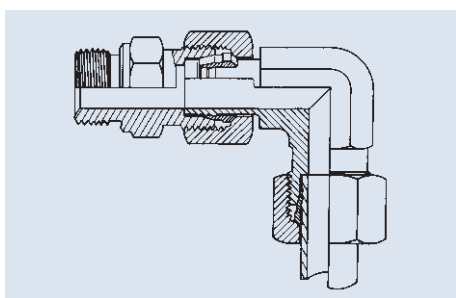
Adjustable Male W-stud Couplings with Screwed Socket DIN 2353

Vissages variables en W avec manchon vissé DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3952

Body to DIN 3952

Corps d'après DIN 3952



EWV•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7275 381	EWV•SV 06 LR 1/8	21,84
7275 382	EWV•SV 08 LR 1/4	23,54
7275 383	EWV•SV 10 LR 1/4	29,94
7275 384	EWV•SV 12 LR 3/8	35,79
7275 385	EWV•SV 15 LR 1/2	47,30
7275 386	EWV•SV 18 LR 1/2	65,26
7275 387	EWV•SV 22 LR 3/4	81,76
7275 388	EWV•SV 28 LR 1/1	121,07
7275 389	EWV•SV 35 LR 5/4	170,08
7275 390	EWV•SV 42 LR 3/2	241,97
SR		
7275 391	EWV•SV 06 SR 1/4	25,97
7275 392	EWV•SV 08 SR 1/4	29,99
7275 393	EWV•SV 10 SR 3/8	36,41
7275 394	EWV•SV 12 SR 3/8	41,56
7275 395	EWV•SV 14 SR 1/2	53,15
7275 396	EWV•SV 16 SR 1/2	65,98
7275 397	EWV•SV 20 SR 3/4	87,88
7275 398	EWV•SV 25 SR 1/1	127,73
7275 399	EWV•SV 30 SR 5/4	174,56
7275 400	EWV•SV 38 SR 3/2	243,39

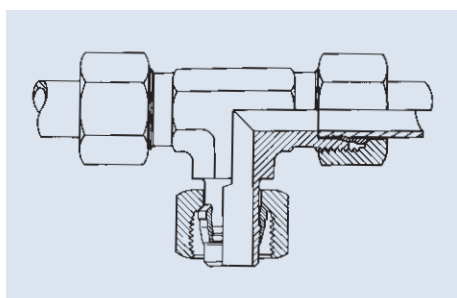
EWV•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7275 401	EWV•SV 06 LM 10 x 1,0	21,20
7275 402	EWV•SV 08 LM 12 x 1,5	23,17
7275 403	EWV•SV 10 LM 14 x 1,5	29,06
7275 404	EWV•SV 12 LM 16 x 1,5	35,16
7275 405	EWV•SV 15 LM 18 x 1,5	45,67
7275 406	EWV•SV 18 LM 22 x 1,5	66,37
7275 407	EWV•SV 22 LM 26 x 1,5	82,71
7275 408	EWV•SV 28 LM 33 x 2,0	122,45
7275 409	EWV•SV 35 LM 42 x 2,0	170,08
7275 410	EWV•SV 42 LM 48 x 2,0	241,97
SM		
7275 411	EWV•SV 06 SM 12 x 1,5	27,55
7275 412	EWV•SV 08 SM 14 x 1,5	31,71
7275 413	EWV•SV 10 SM 16 x 1,5	36,61
7275 414	EWV•SV 12 SM 18 x 1,5	41,53
7275 415	EWV•SV 14 SM 20 x 1,5	51,85
7275 416	EWV•SV 16 SM 22 x 1,5	67,62
7275 417	EWV•SV 20 SM 27 x 2,0	88,10
7275 418	EWV•SV 25 SM 33 x 2,0	127,94
7275 419	EWV•SV 30 SM 42 x 2,0	174,56
7275 420	EWV•SV 38 SM 48 x 2,0	243,39

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare T-Anschlussverschraubungen nach DIN 2353
Adjustable T-Couplings DIN 2353 with pre-assembled Cutting-Ring
Vissages variables en T DIN 2353 avec pré-assemblage

Verschraubungskörper nach DIN 3953
Body to DIN 3953
Corps d'après DIN 3953



ETV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 341	ETV•SV 06 L	30,17
7275 342	ETV•SV 08 L	33,31
7275 343	ETV•SV 10 L	37,50
7275 344	ETV•SV 12 L	42,21
7275 345	ETV•SV 15 L	55,92
7275 346	ETV•SV 18 L	79,83
7275 347	ETV•SV 22 L	88,68
7275 348	ETV•SV 28 L	139,07
7275 349	ETV•SV 35 L	222,41
7275 350	ETV•SV 42 L	302,17
S		
7275 351	ETV•SV 06 S	31,19
7275 352	ETV•SV 08 S	37,45
7275 353	ETV•SV 10 S	40,39
7275 354	ETV•SV 12 S	43,31
7275 355	ETV•SV 14 S	57,92
7275 356	ETV•SV 16 S	75,67
7275 357	ETV•SV 20 S	100,11
7275 358	ETV•SV 25 S	154,67
7275 359	ETV•SV 30 S	201,96
7275 360	ETV•SV 38 S	314,44

Einstellbare Verschraubungen

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare T-Anschlussverschraubungen mit Einschraubstutzen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

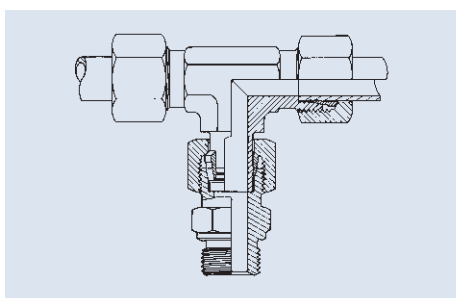
Adjustable Male Tee-Stud Barrel with Screwed Socket DIN 2353

Vissages variables en T avec manchon vissé DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3953

Body to DIN 3953

Corps d'après DIN 3953



ETV•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7275 301	ETV•SV 06 LR 1/8	33,27
7275 302	ETV•SV 08 LR 1/4	37,44
7275 303	ETV•SV 10 LR 1/4	42,34
7275 304	ETV•SV 12 LR 3/8	48,16
7275 305	ETV•SV 15 LR 1/2	65,05
7275 306	ETV•SV 18 LR 1/2	89,59
7275 307	ETV•SV 22 LR 3/4	102,80
7275 308	ETV•SV 28 LR 1/1	163,77
7275 309	ETV•SV 35 LR 5/4	250,87
7275 310	ETV•SV 42 LR 3/2	342,19
SR		
7275 311	ETV•SV 06 SR 1/4	35,28
7275 312	ETV•SV 08 SR 1/4	42,36
7275 313	ETV•SV 10 SR 3/8	46,93
7275 314	ETV•SV 12 SR 3/8	50,49
7275 315	ETV•SV 14 SR 1/2	67,95
7275 316	ETV•SV 16 SR 1/2	87,35
7275 317	ETV•SV 20 SR 3/4	116,69
7275 318	ETV•SV 25 SR 1/1	182,18
7275 319	ETV•SV 30 SR 5/4	222,77
7275 320	ETV•SV 38 SR 3/2	350,76

ETV•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7275 321	ETV•SV 06 LM 10 x 1,0	33,28
7275 322	ETV•SV 08 LM 12 x 1,5	37,77
7275 323	ETV•SV 10 LM 14 x 1,5	42,54
7275 324	ETV•SV 12 LM 16 x 1,5	64,44
7275 325	ETV•SV 15 LM 18 x 1,5	100,98
7275 326	ETV•SV 18 LM 22 x 1,5	90,88
7275 327	ETV•SV 22 LM 26 x 1,5	104,42
7275 328	ETV•SV 28 LM 33 x 2,0	165,15
7275 329	ETV•SV 35 LM 42 x 2,0	250,87
7275 330	ETV•SV 42 LM 48 x 2,0	342,19
SM		
7275 331	ETV•SV 06 SM 12 x 1,5	37,75
7275 332	ETV•SV 08 SM 14 x 1,5	45,12
7275 333	ETV•SV 10 SM 16 x 1,5	48,33
7275 334	ETV•SV 12 SM 18 x 1,5	51,63
7275 335	ETV•SV 14 SM 20 x 1,5	67,83
7275 336	ETV•SV 16 SM 22 x 1,5	87,35
7275 337	ETV•SV 20 SM 27 x 2,0	116,91
7275 338	ETV•SV 25 SM 33 x 2,0	182,39
7275 339	ETV•SV 30 SM 42 x 2,0	233,10
7275 340	ETV•SV 38 SM 48 x 2,0	350,76

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare L-Anschlussverschraubungen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

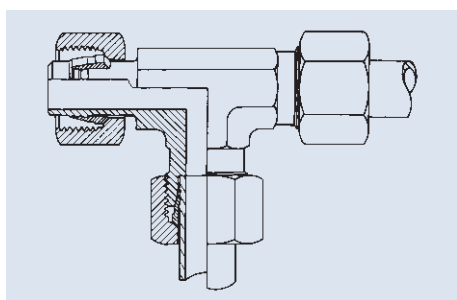
Adjustable L-Couplings DIN 2353 with pre-assembled Cutting-Ring

Vissages variables en L DIN 2353 avec pré-assemblage

Verschraubungskörper nach DIN 3954

Body to DIN 3954

Corps d'après DIN 3954



ELV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 361	ELV•SV 06 L	30,17
7275 362	ELV•SV 08 L	33,29
7275 363	ELV•SV 10 L	37,50
7275 364	ELV•SV 12 L	43,76
7275 365	ELV•SV 15 L	57,95
7275 366	ELV•SV 18 L	96,12
7275 367	ELV•SV 22 L	99,70
7275 368	ELV•SV 28 L	172,20
7275 369	ELV•SV 35 L	253,29
7275 370	ELV•SV 42 L	332,34
S		
7275 371	ELV•SV 06 S	31,75
7275 372	ELV•SV 08 S	35,53
7275 373	ELV•SV 10 S	45,61
7275 374	ELV•SV 12 S	50,76
7275 375	ELV•SV 14 S	59,97
7275 376	ELV•SV 16 S	97,19
7275 377	ELV•SV 20 S	116,78
7275 378	ELV•SV 25 S	184,17
7275 379	ELV•SV 30 S	230,34
7275 380	ELV•SV 38 S	333,36

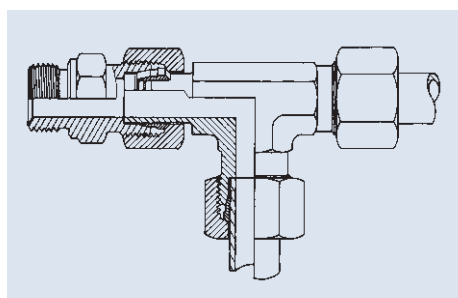
Einstellbare Verschraubungen

Adjustable Unions Vissages variables

Einstellbare L-Anschlussverschraubungen mit Einschraubstutzen nach DIN 2353 (Schaft vormontiert)

Adjustable Male-Stud L-Stud Barrel with Male-Stud DIN 2353

Vissages variables en L avec manchon vissé DIN 2353



ELV•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7275 745	ELV•SV 06 LR 1/8	33,50
7275 746	ELV•SV 08 LR 1/4	37,71
7275 747	ELV•SV 10 LR 1/4	42,34
7275 748	ELV•SV 12 LR 3/8	52,53
7275 749	ELV•SV 15 LR 1/2	67,08
7275 750	ELV•SV 18 LR 1/2	105,88
7275 751	ELV•SV 22 LR 3/4	114,12
7275 752	ELV•SV 28 LR 1/1	196,89
7275 753	ELV•SV 35 LR 5/4	281,75
7275 754	ELV•SV 42 LR 3/2	372,35
SR		
7275 755	ELV•SV 06 SR 1/4	35,84
7275 756	ELV•SV 08 SR 1/4	40,44
7275 757	ELV•SV 10 SR 3/8	52,14
7275 758	ELV•SV 12 SR 3/8	57,90
7275 759	ELV•SV 14 SR 1/2	70,05
7275 760	ELV•SV 16 SR 1/2	108,57
7275 761	ELV•SV 20 SR 3/4	133,36
7275 762	ELV•SV 25 SR 1/1	211,68
7275 763	ELV•SV 30 SR 5/4	261,47
7275 764	ELV•SV 38 SR 3/2	369,68

ELV•SV M

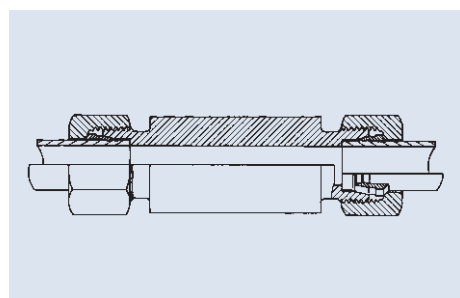
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7275 765	ELV•SV 06 LM 10 x 1,0	33,45
7275 766	ELV•SV 08 LM 12 x 1,5	38,07
7275 767	ELV•SV 10 LM 14 x 1,5	42,26
7275 768	ELV•SV 12 LM 16 x 1,5	50,43
7275 769	ELV•SV 15 LM 18 x 1,5	66,47
7275 770	ELV•SV 18 LM 22 x 1,5	107,17
7275 771	ELV•SV 22 LM 26 x 1,5	115,43
7275 772	ELV•SV 28 LM 33 x 2,0	198,27
7275 773	ELV•SV 35 LM 42 x 2,0	282,13
7275 774	ELV•SV 42 LM 48 x 2,0	372,35
SM		
7275 775	ELV•SV 06 SM 12 x 1,5	38,32
7275 776	ELV•SV 08 SM 14 x 1,5	43,20
7275 777	ELV•SV 10 SM 16 x 1,5	53,55
7275 778	ELV•SV 12 SM 18 x 1,5	59,04
7275 779	ELV•SV 14 SM 20 x 1,5	69,93
7275 780	ELV•SV 16 SM 22 x 1,5	108,57
7275 781	ELV•SV 20 SM 27 x 2,0	133,58
7275 782	ELV•SV 25 SM 33 x 2,0	211,89
7275 783	ELV•SV 30 SM 42 x 2,0	261,47
7275 784	ELV•SV 38 SM 48 x 2,0	369,68

Bulkhead Couplings

Raccords unions passe-cloison

Einschweiss-Schott-Verschraubungen nach DIN 2353
Welding Bulkhead Couplings DIN 2353
Raccords unions passe-cloison de soudage DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3912
Body to DIN 3912
Corps d'après DIN 3912

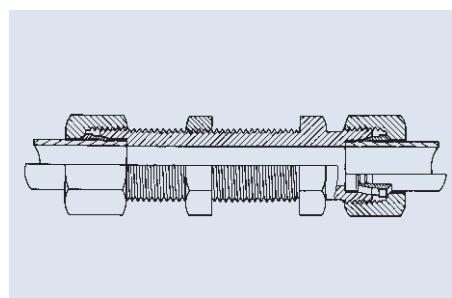


ESV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7315 021	ESV•SV 06 L	18,18
7315 022	ESV•SV 08 L	19,90
7315 023	ESV•SV 10 L	23,67
7315 024	ESV•SV 12 L	26,51
7315 025	ESV•SV 15 L	37,75
7315 026	ESV•SV 18 L	49,60
7315 027	ESV•SV 22 L	75,67
7315 028	ESV•SV 28 L	95,61
7315 029	ESV•SV 35 L	120,15
7315 030	ESV•SV 42 L	176,91
S		
7315 031	ESV•SV 06 S	20,96
7315 032	ESV•SV 08 S	24,03
7315 033	ESV•SV 10 S	28,17
7315 034	ESV•SV 12 S	32,92
7315 035	ESV•SV 14 S	45,89
7315 036	ESV•SV 16 S	55,54
7315 037	ESV•SV 20 S	93,06
7315 038	ESV•SV 25 S	99,70
7315 039	ESV•SV 30 S	123,73
7315 040	ESV•SV 38 S	176,40

Gerade Schott-Verschraubungen nach DIN 2353
Straight Bulkhead Couplings DIN 2353
Raccords unions passe-cloison rectilignes DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3910
Body to DIN 3910
Corps d'après DIN 3910



GSV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7315 041	GSV•SV 06 L	16,87
7315 042	GSV•SV 08 L	19,97
7315 043	GSV•SV 10 L	24,90
7315 044	GSV•SV 12 L	27,08
7315 045	GSV•SV 15 L	35,10
7315 046	GSV•SV 18 L	54,49
7315 047	GSV•SV 22 L	69,22
7315 048	GSV•SV 28 L	98,46
7315 049	GSV•SV 35 L	133,45
7315 050	GSV•SV 42 L	176,40
S		
7315 051	GSV•SV 06 S	22,30
7315 052	GSV•SV 08 S	25,67
7315 053	GSV•SV 10 S	29,45
7315 054	GSV•SV 12 S	31,69
7315 055	GSV•SV 14 S	46,06
7315 056	GSV•SV 16 S	54,13
7315 057	GSV•SV 20 S	81,38
7315 058	GSV•SV 25 S	122,09
7315 059	GSV•SV 30 S	140,09
7315 060	GSV•SV 38 S	214,74

Bulkhead Couplings

Raccords unions passe-cloison

Winkel Schott-Verschraubungen nach DIN 2353

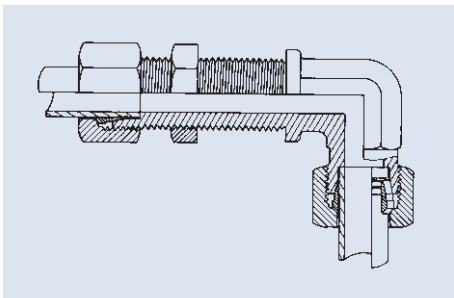
Bulkhead Elbow Couplings DIN 2353

Raccords unions passe-cloison angulaires DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3911

Body to DIN 3911

Corps d'après DIN 3911



WSV•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7315 001	WSV•SV 06 L	31,19
7315 002	WSV•SV 08 L	34,26
7315 003	WSV•SV 10 L	40,04
7315 004	WSV•SV 12 L	43,79
7315 005	WSV•SV 15 L	57,57
7315 006	WSV•SV 18 L	79,16
7315 007	WSV•SV 22 L	106,73
7315 008	WSV•SV 28 L	147,76
7315 009	WSV•SV 35 L	204,52
7315 010	WSV•SV 42 L	299,29
S		
7315 011	WSV•SV 06 S	38,60
7315 012	WSV•SV 08 S	39,73
7315 013	WSV•SV 10 S	42,02
7315 014	WSV•SV 12 S	46,53
7315 015	WSV•SV 14 S	58,39
7315 016	WSV•SV 16 S	68,00
7315 017	WSV•SV 20 S	110,18
7315 018	WSV•SV 25 S	166,17
7315 019	WSV•SV 30 S	227,01
7315 020	WSV•SV 38 S	340,01

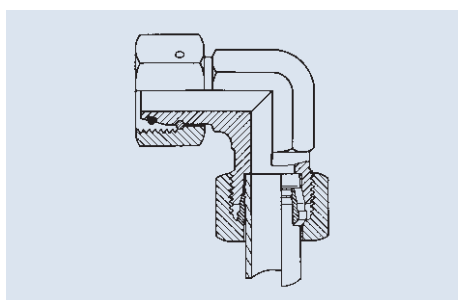
Couplings with Conical Nipple

Vissages avec manchon vissé

Einstellbare W-Anschlussverschraubungen mit Dichtkegel

Adjustable W-Couplings with Conical Nipple

Vissages variables en W avec bague bicône



EWD•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 805	EWD•SV 06 L	23,78
7275 806	EWD•SV 08 L	24,21
7275 807	EWD•SV 10 L	31,47
7275 808	EWD•SV 12 L	34,47
7275 809	EWD•SV 15 L	40,29
7275 810	EWD•SV 18 L	62,38
7275 811	EWD•SV 22 L	78,59
7275 812	EWD•SV 28 L	121,82
7275 813	EWD•SV 35 L	171,24
7275 814	EWD•SV 42 L	251,98
S		
7275 815	EWD•SV 06 S	26,17
7275 816	EWD•SV 08 S	29,33
7275 817	EWD•SV 10 S	35,39
7275 818	EWD•SV 12 S	40,88
7275 819	EWD•SV 14 S	49,12
7275 820	EWD•SV 16 S	65,28
7275 821	EWD•SV 20 S	84,27
7275 822	EWD•SV 25 S	133,30
7275 823	EWD•SV 30 S	182,47
7275 824	EWD•SV 38 S	263,32

Dichtkegel-Verschraubungen

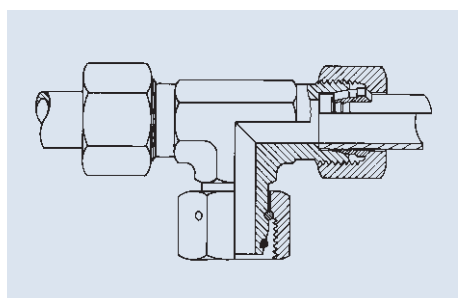
Couplings with Conical Nipple

Vissages avec manchon vissé

Einstellbare T-Anschlussverschraubungen mit Dichtkegel

Adjustable T-Couplings with Conical Nipple

Vissages variables en T avec bague bicône



ETD•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 681	ETD•SV 06 L	37,92
7275 682	ETD•SV 08 L	39,20
7275 683	ETD•SV 10 L	48,39
7275 684	ETD•SV 12 L	53,16
7275 685	ETD•SV 15 L	71,91
7275 686	ETD•SV 18 L	95,56
7275 687	ETD•SV 22 L	111,97
7275 688	ETD•SV 28 L	192,53
7275 689	ETD•SV 35 L	282,23
7275 690	ETD•SV 42 L	375,80
S		
7275 691	ETD•SV 06 S	39,45
7275 692	ETD•SV 08 S	42,79
7275 693	ETD•SV 10 S	53,38
7275 694	ETD•SV 12 S	58,29
7275 695	ETD•SV 14 S	74,75
7275 696	ETD•SV 16 S	95,15
7275 697	ETD•SV 20 S	121,32
7275 698	ETD•SV 25 S	192,76
7275 699	ETD•SV 30 S	251,91
7275 700	ETD•SV 38 S	383,47

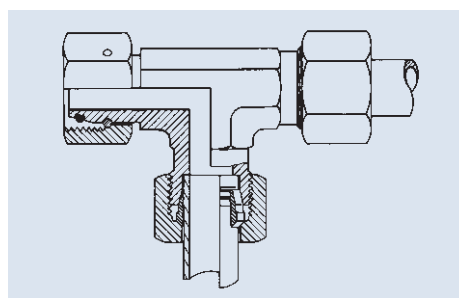
Couplings with Conical Nipple

Vissages avec manchon vissé

Einstellbare L-Anschlussverschraubungen mit Dichtkegel

Adjustable L-Couplings with Conical Nipple

Vissages variables en L avec bague bicône



ELD•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7275 785	ELD•SV 06 L	37,92
7275 786	ELD•SV 08 L	39,20
7275 787	ELD•SV 10 L	49,53
7275 788	ELD•SV 12 L	53,16
7275 789	ELD•SV 15 L	71,91
7275 790	ELD•SV 18 L	95,56
7275 791	ELD•SV 22 L	120,14
7275 792	ELD•SV 28 L	192,53
7275 793	ELD•SV 35 L	296,04
7275 794	ELD•SV 42 L	406,63
S		
7275 795	ELD•SV 06 S	39,45
7275 796	ELD•SV 08 S	42,79
7275 797	ELD•SV 10 S	53,69
7275 798	ELD•SV 12 S	60,75
7275 799	ELD•SV 14 S	75,48
7275 800	ELD•SV 16 S	95,15
7275 801	ELD•SV 20 S	121,32
7275 802	ELD•SV 25 S	202,87
7275 803	ELD•SV 30 S	302,26
7275 804	ELD•SV 38 S	417,81

Welding-Manometer-Couplings

Unions femelles pour soudage et manomètres

Gerade Anschweissverschraubungen nach DIN 2353

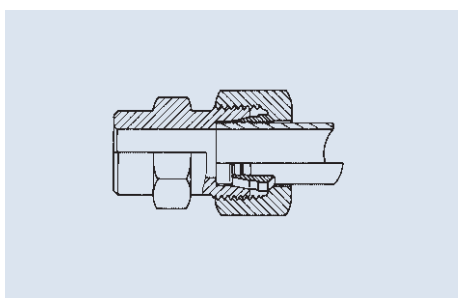
Straight Welding Couplings DIN 2353

Vissages rectilignes de soudage DIN 2353

Verschraubungskörper nach DIN 3909

Body to DIN 3909

Corps d'après DIN 3909



AS•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7285 001	AS•SV 06 L	8,18
7285 002	AS•SV 08 L	9,01
7285 003	AS•SV 10 L	10,89
7285 004	AS•SV 12 L	11,28
7285 005	AS•SV 15 L	14,19
7285 006	AS•SV 18 L	23,41
7285 007	AS•SV 22 L	31,18
7285 008	AS•SV 28 L	45,50
7285 009	AS•SV 35 L	61,36
7285 010	AS•SV 42 L	82,83
S		
7285 011	AS•SV 06 S	10,97
7285 012	AS•SV 08 S	12,22
7285 013	AS•SV 10 S	13,38
7285 014	AS•SV 12 S	13,40
7285 015	AS•SV 14 S	18,05
7285 016	AS•SV 16 S	24,05
7285 017	AS•SV 20 S	32,76
7285 018	AS•SV 25 S	51,38
7285 019	AS•SV 30 S	65,70
7285 020	AS•SV 38 S	89,48

Welding-Manometer-Couplings

Unions femelles pour soudage et manomètres

Manometer-Anschlussverschraubungen

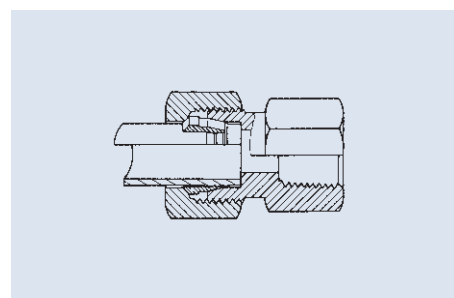
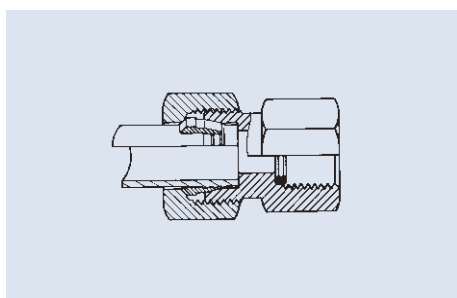
Manometer Couplings

Vissages manomètre

Manometer-Anschlussverschraubungen

Manometer Couplings

Vissages manomètre



MA•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7355 301	MA•SV 06 LR 1/4	12,46
7355 302	MA•SV 08 LR 1/4	12,96
7355 303	MA•SV 10 LR 1/4	13,65
7355 304	MA•SV 12 LR 1/4	14,19
SR		
7355 305	MA•SV 06 SR 1/2	17,90
7355 306	MA•SV 08 SR 1/2	18,28
7355 307	MA•SV 10 SR 1/2	19,10
7355 308	MA•SV 12 SR 1/2	19,66

MA•SV NPT

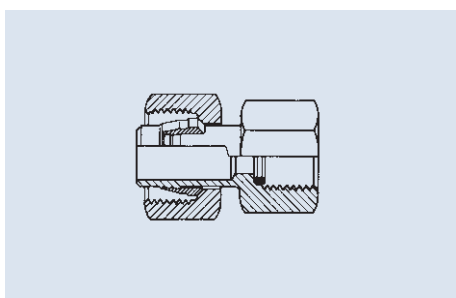
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7355 309	MA•SV 06 L 1/4 NPT	14,39
7355 310	MA•SV 08 L 1/4 NPT	14,90
7355 311	MA•SV 10 L 1/4 NPT	15,93
7355 312	MA•SV 12 L 1/4 NPT	16,83
S		
7355 313	MA•SV 06 S 1/2 NPT	20,52
7355 314	MA•SV 08 S 1/2 NPT	21,57
7355 315	MA•SV 10 S 1/2 NPT	22,11
7355 316	MA•SV 12 S 1/2 NPT	23,01

Welding-Manometer-Couplings

Unions femelles pour soudage et manomètres

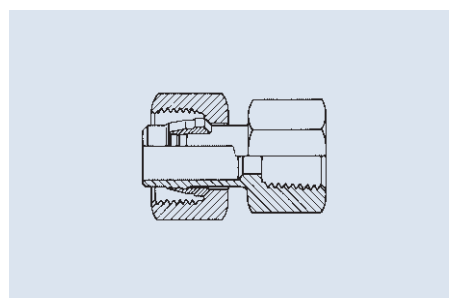
Einstellbare Manometer-Anschlussverschraubungen
Adjustable Manometer Couplings
Vissages variables manomètre

Einstellbare Manometer-Anschlussverschraubungen
Adjustable Manometer Couplings
Vissages variables manomètre



EMA•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7345 301	EMA•SV 06 LR 1/4	17,39
7345 302	EMA•SV 08 LR 1/4	18,08
7345 303	EMA•SV 10 LR 1/4	18,87
7345 304	EMA•SV 12 LR 1/4	19,60
SR		
7345 305	EMA•SV 06 SR 1/2	26,32
7345 306	EMA•SV 08 SR 1/2	27,02
7345 307	EMA•SV 10 SR 1/2	28,66
7345 308	EMA•SV 12 SR 1/2	30,19



EMA•SV NPT

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7345 309	EMA•SV 06 L 1/4 NPT	20,71
7345 310	EMA•SV 08 L 1/4 NPT	21,57
7345 311	EMA•SV 10 L 1/4 NPT	22,50
7345 312	EMA•SV 12 L 1/4 NPT	23,38
S		
7345 313	EMA•SV 06 S 1/2 NPT	31,38
7345 314	EMA•SV 08 S 1/2 NPT	32,29
7345 315	EMA•SV 10 S 1/2 NPT	34,21
7345 316	EMA•SV 12 S 1/2 NPT	36,05

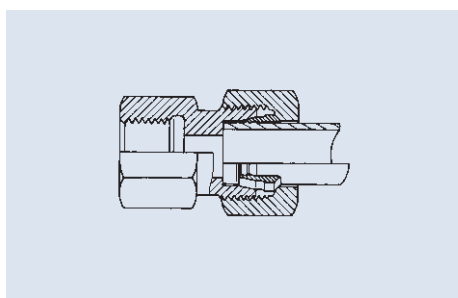
Welding-Manometer-Couplings

Unions femelles pour soudage et manomètres

Gerade Aufschraubverschraubung mit Innengewinde

Straight Female Connectors

Vissages femelles rectilignes



GAI•SV R

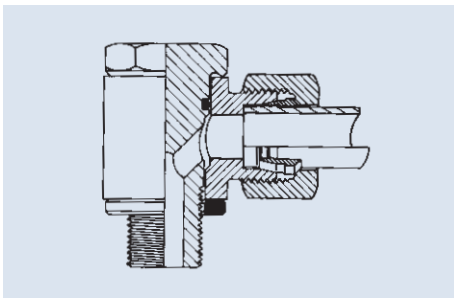
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
• 7285 021	GAI•SV 06 LR 1/8	12,02
7285 022	GAI•SV 06 LR 1/4	14,06
• 7285 023	GAI•SV 08 LR 1/4	15,91
• 7285 024	GAI•SV 10 LR 1/4	15,80
7285 025	GAI•SV 12 LR 1/4	19,99
• 7285 026	GAI•SV 12 LR 3/8	18,72
7285 027	GAI•SV 12 LR 1/2	22,87
7285 028	GAI•SV 15 LR 3/8	22,37
• 7285 029	GAI•SV 15 LR 1/2	24,91
7285 030	GAI•SV 18 LR 3/8	29,85
• 7285 031	GAI•SV 18 LR 1/2	31,42
• 7285 032	GAI•SV 22 LR 3/4	42,45
• 7285 033	GAI•SV 28 LR 1/1	57,13
• 7285 034	GAI•SV 35 LR 5/4	91,49
• 7285 035	GAI•SV 42 LR 3/2	113,96
SR		
• 7285 036	GAI•SV 06 SR 1/4	16,00
• 7285 037	GAI•SV 08 SR 1/4	16,38
• 7285 038	GAI•SV 10 SR 3/8	21,62
7285 039	GAI•SV 10 SR 1/2	23,52
7285 040	GAI•SV 12 SR 1/4	23,01
• 7285 041	GAI•SV 12 SR 3/8	22,22
7285 042	GAI•SV 12 SR 1/2	23,44
• 7285 043	GAI•SV 14 SR 1/2	28,22
• 7285 044	GAI•SV 16 SR 1/2	29,80
7285 045	GAI•SV 20 SR 3/8	41,29
7285 046	GAI•SV 20 SR 1/2	39,34
• 7285 047	GAI•SV 20 SR 3/4	43,64
• 7285 048	GAI•SV 25 SR 1/1	90,50
• 7285 049	GAI•SV 30 SR 5/4	106,75
• 7285 050	GAI•SV 38 SR 3/2	129,92

GAI•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
• 7285 051	GAI•SV 06 LM 10 x 1,0	14,17
• 7285 052	GAI•SV 08 LM 12 x 1,5	16,67
• 7285 053	GAI•SV 10 LM 14 x 1,5	19,47
• 7285 054	GAI•SV 12 LM 16 x 1,5	23,29
7285 055	GAI•SV 12 LM 18 x 1,5	24,70
7285 056	GAI•SV 12 LM 20 x 1,5	28,22
• 7285 057	GAI•SV 15 LM 18 x 1,5	32,86
• 7285 058	GAI•SV 18 LM 22 x 1,5	35,60
• 7285 059	GAI•SV 22 LM 26 x 1,5	42,10
• 7285 060	GAI•SV 28 LM 33 x 2,0	62,35
• 7285 061	GAI•SV 35 LM 42 x 2,0	103,80
• 7285 062	GAI•SV 42 LM 48 x 2,0	137,69
SM		
• 7285 063	GAI•SV 06 SM 12 x 1,5	16,83
• 7285 064	GAI•SV 08 SM 14 x 1,5	19,51
• 7285 065	GAI•SV 10 SM 16 x 1,5	23,50
• 7285 066	GAI•SV 12 SM 18 x 1,5	27,57
• 7285 067	GAI•SV 12 SM 20 x 1,5	31,15
• 7285 068	GAI•SV 14 SM 20 x 1,5	33,74
• 7285 069	GAI•SV 16 SM 22 x 1,5	36,78
• 7285 070	GAI•SV 20 SM 27 x 2,0	47,39
• 7285 071	GAI•SV 25 SM 33 x 2,0	66,39
• 7285 072	GAI•SV 30 SM 42 x 2,0	108,61
• 7285 073	GAI•SV 38 SM 48 x 2,0	140,36

Swivelling Screw-Fittings Raccords filetés orientables

Einstellbare W-Schwenkverschraubungen mit Dichtkantenring (2teilig)
Adjustable W-Swivelling Screw-Fittings, 2parted
Raccords filetés orientables en W, 2 pièces



EWH•SV R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7275 601	EWH•SV 06 LR 1/8	77,47
7275 602	EWH•SV 08 LR 1/4	83,90
7275 603	EWH•SV 10 LR 1/4	91,75
7275 604	EWH•SV 12 LR 3/8	108,80
7275 605	EWH•SV 15 LR 1/2	131,77
7275 606	EWH•SV 18 LR 1/2	167,02
7275 607	EWH•SV 22 LR 3/4	258,46
7275 608	EWH•SV 28 LR 1/1	383,75
7275 609	EWH•SV 35 LR 5/4	569,90
7275 610	EWH•SV 42 LR 3/2	804,01
SR		
7275 611	EWH•SV 06 SR 1/4	85,74
7275 612	EWH•SV 08 SR 1/4	92,13
7275 613	EWH•SV 10 SR 3/8	107,12
7275 614	EWH•SV 12 SR 3/8	119,75
7275 615	EWH•SV 14 SR 1/2	139,71
7275 616	EWH•SV 16 SR 1/2	173,52
7275 617	EWH•SV 20 SR 3/4	262,63
7275 618	EWH•SV 25 SR 1/1	413,16
7275 619	EWH•SV 30 SR 5/4	609,15
7275 620	EWH•SV 38 SR 3/2	857,45

EWH•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7275 621	EWH•SV 06 LM 10 x 1,0	81,16
7275 622	EWH•SV 08 LM 12 x 1,5	84,42
7275 623	EWH•SV 10 LM 14 x 1,5	90,81
7275 624	EWH•SV 12 LM 16 x 1,5	104,33
7275 625	EWH•SV 15 LM 18 x 1,5	130,44
7275 626	EWH•SV 18 LM 22 x 1,5	165,63
7275 627	EWH•SV 22 LM 26 x 1,5	260,50
7275 628	EWH•SV 28 LM 33 x 2,0	395,05
7275 629	EWH•SV 35 LM 42 x 2,0	596,39
7275 630	EWH•SV 42 LM 48 x 2,0	851,78
SM		
7275 631	EWH•SV 06 SM 12 x 1,5	86,79
7275 632	EWH•SV 08 SM 14 x 1,5	93,26
7275 633	EWH•SV 10 SM 16 x 1,5	105,99
7275 634	EWH•SV 12 SM 18 x 1,5	121,03
7275 635	EWH•SV 14 SM 20 x 1,5	142,55
7275 636	EWH•SV 16 SM 22 x 1,5	180,33
7275 637	EWH•SV 20 SM 27 x 2,0	265,63
7275 638	EWH•SV 25 SM 33 x 2,0	378,83
7275 639	EWH•SV 30 SM 42 x 2,0	617,20
7275 640	EWH•SV 38 SM 48 x 2,0	893,40

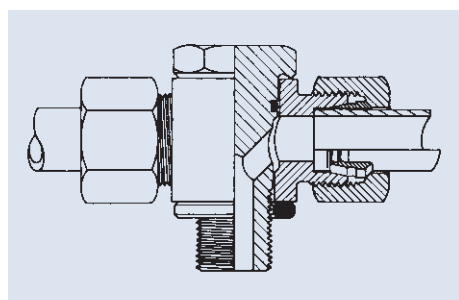
Swivelling Screw-Fittings

Raccords filetés orientables

Einstellbare T-Schwenkverschraubungen mit Dichtkantenring (2teilig)

Adjustable T-Swivelling Screw-Fittings, 2parted

Raccords filetés orientables en T, 2 pièces



ETH•SV R

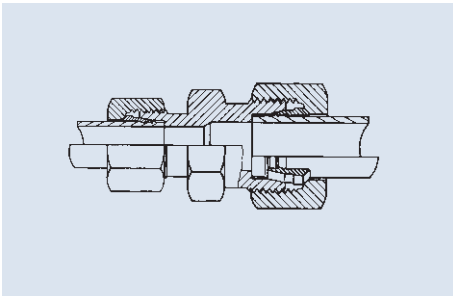
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7275 641	ETH•SV 06 LR 1/8	130,68
7275 642	ETH•SV 08 LR 1/4	145,64
7275 643	ETH•SV 10 LR 1/4	168,39
7275 644	ETH•SV 12 LR 3/8	184,87
7275 645	ETH•SV 15 LR 1/2	255,20
7275 646	ETH•SV 18 LR 1/2	316,73
7275 647	ETH•SV 22 LR 3/4	497,49
7275 648	ETH•SV 28 LR 1/1	717,60
7275 649	ETH•SV 35 LR 5/4	963,39
7275 650	ETH•SV 42 LR 3/2	1191,82
SR		
7275 651	ETH•SV 06 SR 1/4	145,15
7275 652	ETH•SV 08 SR 1/4	161,79
7275 653	ETH•SV 10 SR 3/8	190,12
7275 654	ETH•SV 12 SR 3/8	203,29
7275 655	ETH•SV 14 SR 1/2	262,91
7275 656	ETH•SV 16 SR 1/2	329,88
7275 657	ETH•SV 20 SR 3/4	492,05
7275 658	ETH•SV 25 SR 1/1	665,44
7275 659	ETH•SV 30 SR 5/4	888,19
7275 660	ETH•SV 38 SR 3/2	1119,93

ETH•SV M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7275 661	ETH•SV 06 LM 10 x 1,0	136,92
7275 662	ETH•SV 08 LM 12 x 1,5	153,04
7275 663	ETH•SV 10 LM 14 x 1,5	176,65
7275 664	ETH•SV 12 LM 16 x 1,5	194,66
7275 665	ETH•SV 15 LM 18 x 1,5	267,64
7275 666	ETH•SV 18 LM 22 x 1,5	332,86
7275 667	ETH•SV 22 LM 26 x 1,5	521,37
7275 668	ETH•SV 28 LM 33 x 2,0	750,57
7275 669	ETH•SV 35 LM 42 x 2,0	1009,74
7275 670	ETH•SV 42 LM 48 x 2,0	1248,57
SM		
7275 671	ETH•SV 06 SM 12 x 1,5	152,24
7275 672	ETH•SV 08 SM 14 x 1,5	169,88
7275 673	ETH•SV 10 SM 16 x 1,5	199,81
7275 674	ETH•SV 12 SM 18 x 1,5	213,39
7275 675	ETH•SV 14 SM 20 x 1,5	277,90
7275 676	ETH•SV 16 SM 22 x 1,5	348,68
7275 677	ETH•SV 20 SM 27 x 2,0	515,51
7275 678	ETH•SV 25 SM 33 x 2,0	698,07
7275 679	ETH•SV 30 SM 42 x 2,0	931,70
7275 680	ETH•SV 38 SM 48 x 2,0	1268,52

Reducing Couplings Vissages de réduction

Gerade Reduzierschraubungen
Straight Reducing Couplings
Vissages de réduction rectilignes



GR•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7285 074	GR•SV 08/06 L	13,59
7285 075	GR•SV 10/06 L	15,20
7285 076	GR•SV 10/08 L	16,51
7285 077	GR•SV 12/06 L	16,98
7285 078	GR•SV 12/08 L	18,48
7285 079	GR•SV 12/10 L	19,96
7285 080	GR•SV 15/06 L	20,63
7285 081	GR•SV 15/08 L	22,04
7285 082	GR•SV 15/10 L	23,62
7285 083	GR•SV 15/12 L	25,15
7285 084	GR•SV 18/08 L	31,71
7285 085	GR•SV 18/10 L	34,20
7285 086	GR•SV 18/12 L	35,83
7285 087	GR•SV 18/15 L	37,65
7285 088	GR•SV 22/12 L	46,06
7285 089	GR•SV 22/15 L	46,91
7285 090	GR•SV 22/18 L	48,34
7285 091	GR•SV 28/12 L	72,48
7285 092	GR•SV 28/15 L	75,53
7285 093	GR•SV 28/18 L	78,65
7285 094	GR•SV 28/22 L	80,02
7285 095	GR•SV 35/28 L	113,59
7285 096	GR•SV 42/28 L	134,83
7285 097	GR•SV 42/35 L	139,04

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
S		
7285 098	GR•SV 08/06 S	17,47
7285 099	GR•SV 10/06 S	20,23
7285 100	GR•SV 10/08 S	22,58
7285 101	GR•SV 12/06 S	23,76
7285 102	GR•SV 12/08 S	24,47
7285 103	GR•SV 12/10 S	25,35
7285 104	GR•SV 14/10 S	26,34
7285 105	GR•SV 14/12 S	28,91
7285 106	GR•SV 16/10 S	32,45
7285 107	GR•SV 16/12 S	35,44
7285 108	GR•SV 16/14 S	39,33
7285 109	GR•SV 20/10 S	45,66
7285 110	GR•SV 20/12 S	47,69
7285 111	GR•SV 20/14 S	52,10
7285 112	GR•SV 20/16 S	53,97
7285 113	GR•SV 25/14 S	77,31
7285 114	GR•SV 25/16 S	83,64
7285 115	GR•SV 25/20 S	93,24
7285 116	GR•SV 30/20 S	120,35
7285 117	GR•SV 30/25 S	123,22
7285 118	GR•SV 38/30 S	158,26

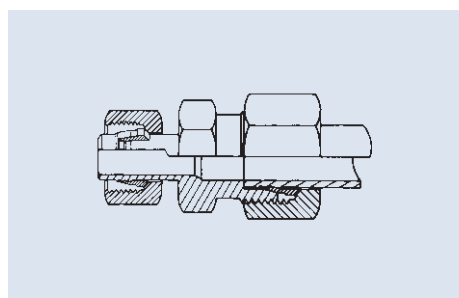
Reducing Couplings

Vissages de réduction

Konus Reduzieranschlussverschraubungen

Cone Reducing Couplings

Vissages côniques de réduction



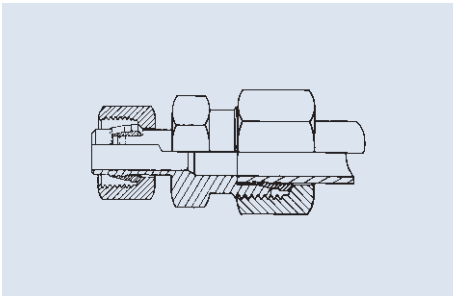
KOR•SV L

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7295 001	KOR•SV 08/06 L	12,50
7295 002	KOR•SV 10/06 L	12,98
7295 003	KOR•SV 10/08 L	13,77
7295 004	KOR•SV 12/06 L	17,34
7295 005	KOR•SV 12/08 L	18,37
7295 006	KOR•SV 12/10 L	18,99
7295 007	KOR•SV 15/06 L	19,35
7295 008	KOR•SV 15/08 L	19,85
7295 009	KOR•SV 15/10 L	20,48
7295 010	KOR•SV 15/12 L	21,02
7295 011	KOR•SV 18/06 L	23,86
7295 012	KOR•SV 18/08 L	22,18
7295 013	KOR•SV 18/10 L	24,02
7295 014	KOR•SV 18/12 L	24,56
7295 015	KOR•SV 18/15 L	25,97
7295 016	KOR•SV 22/06 L	28,61
7295 017	KOR•SV 22/08 L	27,54
7295 018	KOR•SV 22/10 L	30,18
7295 019	KOR•SV 22/12 L	30,83
7295 020	KOR•SV 22/15 L	35,72
7295 021	KOR•SV 22/18 L	39,50

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7295 022	KOR•SV 28/06 L	38,73
7295 023	KOR•SV 28/08 L	40,48
7295 024	KOR•SV 28/10 L	41,67
7295 025	KOR•SV 28/12 L	42,51
7295 026	KOR•SV 28/15 L	44,09
7295 027	KOR•SV 28/18 L	48,03
7295 028	KOR•SV 28/22 L	52,06
7295 029	KOR•SV 35/06 L	57,10
7295 030	KOR•SV 35/08 L	58,52
7295 031	KOR•SV 35/10 L	61,91
7295 032	KOR•SV 35/12 L	63,32
7295 033	KOR•SV 35/15 L	65,58
7295 034	KOR•SV 35/18 L	67,02
7295 035	KOR•SV 35/22 L	67,02
7295 036	KOR•SV 35/28 L	71,28
7295 037	KOR•SV 42/10 L	78,59
7295 038	KOR•SV 42/12 L	80,27
7295 039	KOR•SV 42/15 L	82,54
7295 040	KOR•SV 42/18 L	84,25
7295 041	KOR•SV 42/22 L	85,39
7295 042	KOR•SV 42/28 L	88,80
7295 043	KOR•SV 42/35 L	93,35

Reducing Couplings Vissages de réduction

Konus Reduzieranschlussverschraubungen
Cone Reducing Couplings
Vissages côniques de réduction



KOR•SV S

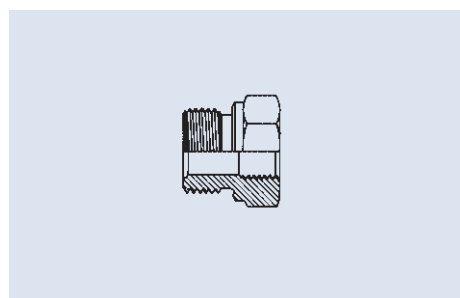
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
S		
7295 044	KOR•SV 08/06 S	18,04
7295 045	KOR•SV 10/06 S	18,31
7295 046	KOR•SV 10/08 S	18,70
7295 047	KOR•SV 12/06 S	19,60
7295 048	KOR•SV 12/08 S	21,07
7295 049	KOR•SV 12/10 S	21,88
7295 050	KOR•SV 14/06 S	20,72
7295 051	KOR•SV 14/08 S	21,70
7295 052	KOR•SV 14/10 S	23,47
7295 053	KOR•SV 14/12 S	26,12
7295 054	KOR•SV 16/06 S	26,18
7295 055	KOR•SV 16/08 S	26,58
7295 056	KOR•SV 16/10 S	28,52
7295 057	KOR•SV 16/12 S	29,36
7295 058	KOR•SV 16/14 S	28,34
7295 059	KOR•SV 20/06 S	28,89
7295 060	KOR•SV 20/08 S	29,77
7295 061	KOR•SV 20/10 S	32,57
7295 062	KOR•SV 20/12 S	33,16
7295 063	KOR•SV 20/14 S	36,46
7295 064	KOR•SV 20/16 S	40,60

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
S		
7295 065	KOR•SV 25/06 S	44,06
7295 066	KOR•SV 25/08 S	45,24
7295 067	KOR•SV 25/10 S	46,47
7295 068	KOR•SV 25/12 S	46,98
7295 069	KOR•SV 25/14 S	49,73
7295 070	KOR•SV 25/16 S	53,83
7295 071	KOR•SV 25/20 S	61,89
7295 072	KOR•SV 30/06 S	70,25
7295 073	KOR•SV 30/08 S	71,71
7295 074	KOR•SV 30/10 S	73,21
7295 075	KOR•SV 30/12 S	75,02
7295 076	KOR•SV 30/14 S	79,71
7295 077	KOR•SV 30/16 S	80,84
7295 078	KOR•SV 30/20 S	81,98
7295 079	KOR•SV 30/25 S	86,55
7295 080	KOR•SV 38/06 S	93,83
7295 081	KOR•SV 38/08 S	96,09
7295 082	KOR•SV 38/10 S	96,66
7295 083	KOR•SV 38/12 S	97,78
7295 084	KOR•SV 38/14 S	100,62
7295 085	KOR•SV 38/16 S	101,75
7295 086	KOR•SV 38/20 S	102,90
7295 087	KOR•SV 38/25 S	111,41
7295 088	KOR•SV 38/30 S	118,21

Reducing Couplings

Vissages de réduction

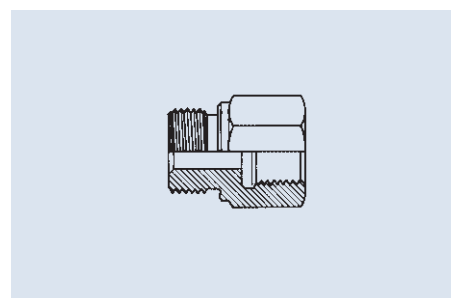
Reduzierstutzen mit Whitworth-Rohraussen-/Innengewinde
 Reducing BSP-Thread Adaptors
 Raccords de réduction avec filetage mâle BSP



RAI•S

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7305 001	RAI•S 3/8 x 1/8	13,74
7305 002	RAI•S 1/2 x 1/8	17,07
7305 003	RAI•S 1/2 x 1/4	13,71
7305 004	RAI•S 3/4 x 1/4	24,79
7305 005	RAI•S 3/4 x 3/8	24,79
7305 006	RAI•S 1/1 x 1/4	27,53
7305 007	RAI•S 1/1 x 3/8	27,95
7305 008	RAI•S 1/1 x 1/2	31,81
7305 009	RAI•S 5/4 x 1/2	54,72
7305 010	RAI•S 5/4 x 3/4	55,29
7305 011	RAI•S 3/2 x 1/2	60,36
7305 012	RAI•S 3/2 x 3/4	61,49
7305 013	RAI•S 3/2 x 1/1	62,62

Reduzierstutzen mit Whitworth-Rohraussen-/Innengewinde
 Reducing BSP-Thread Adaptors
 Raccords de réduction avec filetage mâle BSP

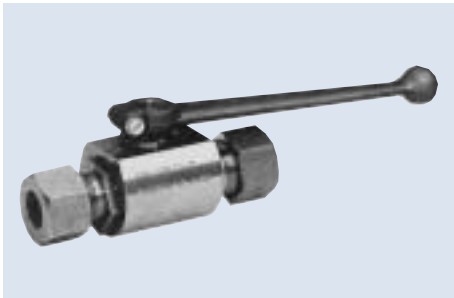


RAI•S

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7305 014	RAI•S 1/8 x 1/4	11,64
7305 015	RAI•S 1/8 x 3/8	13,17
7305 016	RAI•S 1/4 x 1/8	11,21
7305 017	RAI•S 1/4 x 3/8	14,76
7305 018	RAI•S 1/4 x 1/2	15,88
7305 019	RAI•S 1/4 x 3/4	27,95
7305 020	RAI•S 3/8 x 1/4	13,99
7305 021	RAI•S 3/8 x 1/2	15,94
7305 022	RAI•S 3/8 x 3/4	24,55
7305 023	RAI•S 1/2 x 3/8	25,16
7305 024	RAI•S 1/2 x 3/4	16,16
7305 025	RAI•S 1/2 x 1/1	33,40
7305 026	RAI•S 1/2 x 5/4	102,67
7305 027	RAI•S 3/4 x 1/2	26,61
7305 028	RAI•S 3/4 x 1/1	35,78
7305 029	RAI•S 3/4 x 5/4	100,41
7305 030	RAI•S 3/4 x 3/2	124,67
7305 031	RAI•S 1/1 x 3/4	33,54
7305 032	RAI•S 1/1 x 5/4	98,72
7305 033	RAI•S 1/1 x 3/2	122,98
7305 034	RAI•S 5/4 x 1/1	63,18
7305 035	RAI•S 5/4 x 3/2	121,29
7305 036	RAI•S 3/2 x 5/4	95,34

High pressure Ball Valves Vannes haute pression à bille

Hochdruckkugelhähne, beidseitiger Rohranschluss,
Betriebsdruck PN 315-500
*High pressure Ball Valves, Tube/Tube Connection,
Operating pressure PN 315-500*
*Vannes haute pression à bille, raccords de tuyau,
pression en service PN 315-500*

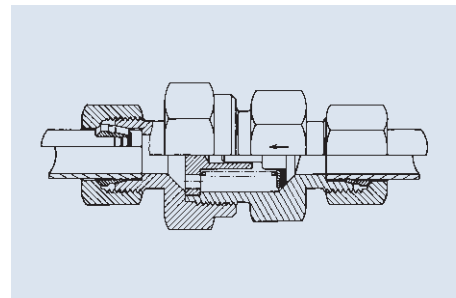


HKH

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7415 001	HKH 06 L	63,91
7415 002	HKH 08 L	64,68
7415 003	HKH 10 L	74,65
7415 004	HKH 12 L	75,67
7415 005	HKH 15 L	84,36
7415 006	HKH 18 L	86,00
7415 007	HKH 22 L	143,16
7415 008	HKH 28 L	159,52
7415 009	HKH 35 L	333,87
7415 010	HKH 42 L	419,26
S		
7435 001	HKH 06 S	64,42
7435 002	HKH 08 S	65,70
7435 003	HKH 10 S	67,49
7435 004	HKH 12 S	75,82
7435 005	HKH 14 S	77,72
7435 006	HKH 16 S	86,00
7435 007	HKH 20 S	90,29
7435 008	HKH 25 S	150,83
7435 009	HKH 30 S	235,19
7435 010	HKH 38 S	335,41

Non-Return-Valves Clapets de non-retour

Rückschlag-Ventile, beidseitiger Rohranschluss,
P Öffnungsdruck 0,5 bar, R Öffnungsdruck 1,0 bar
*Non-Return-Valves, Tube/Tube Connection,
P Opening pressure 0,5 bar, R Opening pressure 1,0 bar*
*Clapet de non-retour, raccords de tuyau,
P Pression d'ouverture 0,5 bar, R Pression d'ouverture 1,0 bar*



RSVD

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7335 001	RSVD 06 L	56,58
7335 002	RSVD 08 L	62,31
7335 003	RSVD 10 L	76,85
7335 004	RSVD 12 L	86,19
7335 005	RSVD 15 L	100,73
7335 006	RSVD 18 L	130,87
7335 007	RSVD 22 L	176,56
7335 008	RSVD 28 L	252,90
7335 009	RSVD 35 L	305,54
7335 010	RSVD 42 L	459,07
S		
7335 011	RSVD 06 S	64,91
7335 012	RSVD 08 S	66,98
7335 013	RSVD 10 S	75,30
7335 014	RSVD 12 S	84,11
7335 015	RSVD 14 S	93,47
7335 016	RSVD 16 S	113,74
7335 017	RSVD 20 S	175,52
7335 018	RSVD 25 S	231,14
7335 019	RSVD 30 S	311,12
7335 020	RSVD 38 S	445,09

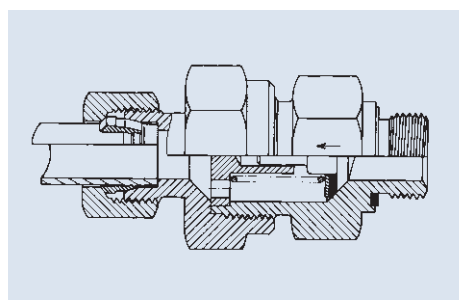
Non-Return-Valves

Clapets de non-retour

Rückschlag-Ventile: Strömungsrichtung **vom** Einschraubzapfen, Einschraubgewinde: Whitworth Rohrgewinde (zylindrisch), Einschraubzapfen mit Viton-Weichdichtung (-20 °C bis +200 °C), P Öffnungsdruck 0,5 bar, R Öffnungsdruck 1,0 bar

Non-Return-Valves: **BSP-inlet**, Stud Thread: **BSP-Thread (parallel)**, Male Stud with Viton Captive Seal (-20 °C up to +200 °C), P Opening pressure 0,5 bar, R Opening pressure 1,0 bar

Clapet de non-retour, sens d'écoulement **de** la goupille filetée BSP, avec étanchéité Viton (-20 °C à +200 °C), P Pression d'ouverture 0,5 bar, R Pression d'ouverture 1,0 bar



RSVV•WD R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7335 021	RSVV 06 LR 1/8 WD	53,98
7335 022	RSVV 08 LR 1/4 WD	59,18
7335 023	RSVV 10 LR 1/4 WD	69,57
7335 024	RSVV 12 LR 3/8 WD	82,02
7335 025	RSVV 15 LR 1/2 WD	94,48
7335 026	RSVV 18 LR 1/2 WD	122,53
7335 027	RSVV 22 LR 3/4 WD	175,48
7335 028	RSVV 28 LR 1/1 WD	234,14
7335 029	RSVV 35 LR 5/4 WD	336,42
7335 030	RSVV 42 LR 3/2 WD	474,50
SR		
7335 031	RSVV 06 SR 1/4 WD	59,70
7335 032	RSVV 08 SR 1/4 WD	62,30
7335 033	RSVV 10 SR 3/8 WD	72,16
7335 034	RSVV 12 SR 3/8 WD	77,35
7335 035	RSVV 14 SR 1/2 WD	88,26
7335 036	RSVV 16 SR 1/2 WD	105,40
7335 037	RSVV 20 SR 3/4 WD	168,72
7335 038	RSVV 25 SR 1/1 WD	214,44
7335 039	RSVV 30 SR 5/4 WD	306,85
7335 040	RSVV 38 SR 3/2 WD	415,36

RSVV•WD M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7335 041	RSVV 06 LM 10 x 1,0 WD	53,98
7335 042	RSVV 08 LM 12 x 1,5 WD	59,18
7335 043	RSVV 10 LM 14 x 1,5 WD	69,57
7335 044	RSVV 12 LM 16 x 1,5 WD	82,02
7335 045	RSVV 15 LM 18 x 1,5 WD	94,48
7335 046	RSVV 18 LM 22 x 1,5 WD	122,53
7335 047	RSVV 22 LM 26 x 1,5 WD	175,48
7335 048	RSVV 28 LM 33 x 2,0 WD	234,14
7335 049	RSVV 35 LM 42 x 2,0 WD	336,42
7335 050	RSVV 42 LM 48 x 2,0 WD	474,50
SM		
7335 051	RSVV 06 SM 12 x 1,5 WD	59,70
7335 052	RSVV 08 SM 14 x 1,5 WD	62,30
7335 053	RSVV 10 SM 16 x 1,5 WD	72,16
7335 054	RSVV 12 SM 18 x 1,5 WD	77,35
7335 055	RSVV 14 SM 20 x 1,5 WD	88,26
7335 056	RSVV 16 SM 22 x 1,5 WD	105,40
7335 057	RSVV 20 SM 27 x 2,0 WD	168,72
7335 058	RSVV 25 SM 33 x 2,0 WD	214,44
7335 059	RSVV 30 SM 42 x 2,0 WD	306,85
7335 060	RSVV 38 SM 48 x 2,0 WD	415,36

Rückschlag-Ventile

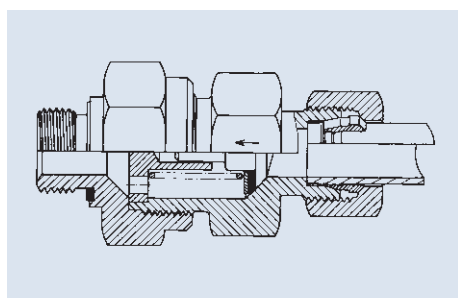
Non-Return-Valves

Clapets de non-retour

Rückschlag-Ventile: Strömungsrichtung **zum** Einschraubzapfen, Einschraubgewinde: Whitworth Rohrgewinde (zylindrisch), Einschraubzapfen mit Viton-Weichdichtung (-20 °C bis +200 °C), P Öffnungsdruck 0,5 bar, R Öffnungsdruck 1,0 bar

Non-Return-Valves: **BSP-outlet**, Stud Thread: **BSP-Thread (parallel)**, Male Stud with Viton Captive Seal (-20 °C up to +200 °C), P Opening pressure 0,5 bar, R Opening pressure 1,0 bar

Clapet de non-retour, sens d'écoulement **vers** la goupille fileté BSP, avec étanchéité Viton (-20 °C à +200 °C), P Pression d'ouverture 0,5 bar, R Pression d'ouverture 1,0 bar



RSVZ•WD R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LR		
7335 061	RSVZ 06 LR 1/8 WD	53,98
7335 062	RSVZ 08 LR 1/4 WD	59,18
7335 063	RSVZ 10 LR 1/4 WD	69,57
7335 064	RSVZ 12 LR 3/8 WD	82,02
7335 065	RSVZ 15 LR 1/2 WD	94,48
7335 066	RSVZ 18 LR 1/2 WD	122,53
7335 067	RSVZ 22 LR 3/4 WD	175,48
7335 068	RSVZ 28 LR 1/1 WD	234,14
7335 069	RSVZ 35 LR 5/4 WD	336,42
7335 070	RSVZ 42 LR 3/2 WD	474,50
SR		
7335 071	RSVZ 06 SR 1/4 WD	59,70
7335 072	RSVZ 08 SR 1/4 WD	62,30
7335 073	RSVZ 10 SR 3/8 WD	72,16
7335 074	RSVZ 12 SR 3/8 WD	77,35
7335 075	RSVZ 14 SR 1/2 WD	88,26
7335 076	RSVZ 16 SR 1/2 WD	105,40
7335 077	RSVZ 20 SR 3/4 WD	168,72
7335 078	RSVZ 25 SR 1/1 WD	214,44
7335 079	RSVZ 30 SR 5/4 WD	306,85
7335 080	RSVZ 38 SR 3/2 WD	415,36

RSVZ•WD M

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LM		
7335 081	RSVZ 06 LM 10 x 1,0 WD	53,98
7335 082	RSVZ 08 LM 12 x 1,5 WD	59,18
7335 083	RSVZ 10 LM 14 x 1,5 WD	69,57
7335 084	RSVZ 12 LM 16 x 1,5 WD	82,02
7335 085	RSVZ 15 LM 18 x 1,5 WD	94,48
7335 086	RSVZ 18 LM 22 x 1,5 WD	122,53
7335 087	RSVZ 22 LM 26 x 1,5 WD	175,48
7335 088	RSVZ 28 LM 33 x 2,0 WD	234,14
7335 089	RSVZ 35 LM 42 x 2,0 WD	336,42
7335 090	RSVZ 42 LM 48 x 2,0 WD	474,50
SM		
7335 091	RSVZ 06 SM 12 x 1,5 WD	59,70
7335 092	RSVZ 08 SM 14 x 1,5 WD	62,30
7335 093	RSVZ 10 SM 16 x 1,5 WD	72,16
7335 094	RSVZ 12 SM 18 x 1,5 WD	77,35
7335 095	RSVZ 14 SM 20 x 1,5 WD	88,26
7335 096	RSVZ 16 SM 22 x 1,5 WD	105,40
7335 097	RSVZ 20 SM 27 x 2,0 WD	168,72
7335 098	RSVZ 25 SM 33 x 2,0 WD	214,44
7335 099	RSVZ 30 SM 42 x 2,0 WD	306,85
7335 100	RSVZ 38 SM 48 x 2,0 WD	415,36

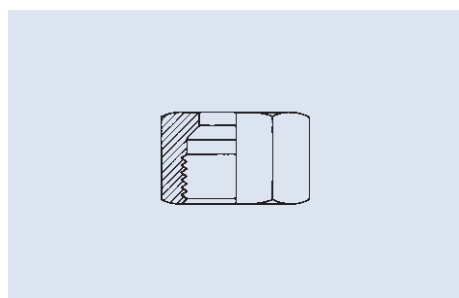
Single Parts

Pièces simples

Überwurfmutter nach DIN 3870

Nuts DIN 3870

Ecrou d'accouplement DIN 3870



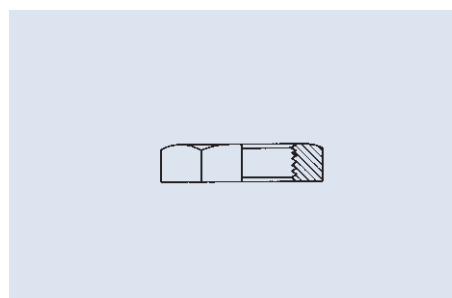
M•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7255 317	M•SV 04 LL	1,30
7255 318	M•SV 06 LL	1,30
7255 319	M•SV 08 LL	1,30
L		
7255 301	M•SV 06 L	0,66
7255 302	M•SV 08 L	0,87
7255 303	M•SV 10 L	1,10
7255 304	M•SV 12 L	1,25
7255 306	M•SV 15 L	1,99
7255 308	M•SV 18 L	2,96
7255 310	M•SV 22 L	4,19
7255 312	M•SV 28 L	5,98
7255 314	M•SV 35 L	9,31
7255 316	M•SV 42 L	12,96
S		
7265 301	M•SV 06 S	0,96
7265 302	M•SV 08 S	1,17
7265 303	M•SV 10 S	1,32
7265 304	M•SV 12 S	1,73
7265 305	M•SV 14 S	2,66
7265 307	M•SV 16 S	2,99
7265 309	M•SV 20 S	4,59
7265 311	M•SV 25 S	8,34
7265 313	M•SV 30 S	9,97
7265 315	M•SV 38 S	15,26

Gegenmutter nach DIN 80705 für Schott-Verschraubungen

Counternuts according to DIN 80705 for Bulkhead Screw-Joints

Contre-écrous DIN 80705 pour raccords unions passe-cloison



GM•SV

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
L		
7265 316	GM•SV 06 L	1,72
7265 317	GM•SV 08 L	2,01
7265 318	GM•SV 10 L	2,66
7265 319	GM•SV 12 L	2,74
7265 320	GM•SV 15 L	4,54
7265 321	GM•SV 18 L	10,16
7265 322	GM•SV 22 L	12,63
7265 323	GM•SV 28 L	18,33
7265 324	GM•SV 35 L	25,39
7265 325	GM•SV 42 L	31,59
S		
7265 326	GM•SV 06 S	2,01
7265 327	GM•SV 08 S	2,66
7265 328	GM•SV 10 S	2,74
7265 329	GM•SV 12 S	3,30
7265 330	GM•SV 14 S	4,54
7265 331	GM•SV 16 S	6,44
7265 332	GM•SV 20 S	12,63
7265 333	GM•SV 25 S	18,33
7265 334	GM•SV 30 S	20,87
7265 335	GM•SV 38 S	31,59

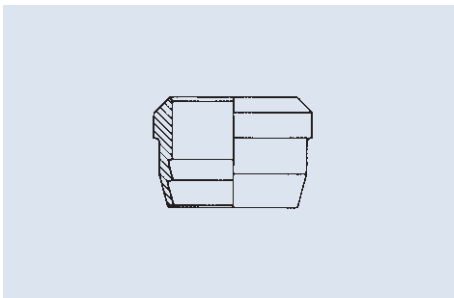
Single Parts

Pièces simples

Doppelkantenschneidringe

Double Bordering Cutting Rings

Raccords à bague double bords



DD•SR

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7245 316	DD•SR 04 LL	0,63
7245 317	DD•SR 06 LL	0,66
7245 318	DD•SR 08 LL	0,81
L		
7245 319	DD•SR 06 L	0,60
7245 320	DD•SR 08 L	0,66
7245 321	DD•SR 10 L	0,81
7245 322	DD•SR 12 L	0,88
7245 323	DD•SR 15 L	0,93
7245 324	DD•SR 18 L	1,85
7245 325	DD•SR 22 L	1,12
7245 326	DD•SR 28 L	1,48
7245 327	DD•SR 35 L	2,29
7245 328	DD•SR 42 L	3,03
S		
7245 329	DD•SR 06 S	0,60
7245 330	DD•SR 08 S	0,66
7245 331	DD•SR 10 S	0,81
7245 332	DD•SR 12 S	0,88
7245 333	DD•SR 14 S	0,96
7245 334	DD•SR 16 S	1,10
7245 335	DD•SR 20 S	1,41
7245 336	DD•SR 25 S	1,88
7245 337	DD•SR 30 S	2,19
7245 338	DD•SR 38 S	2,96

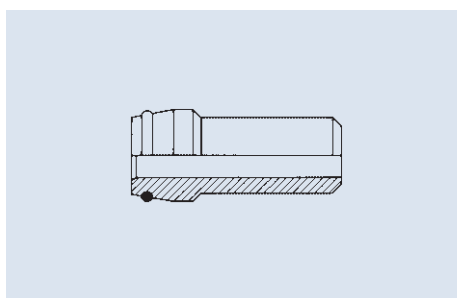
Single Parts

Pièces simples

Schweisskegel mit O-Ring-Abdichtung aus Viton (Bohrungsform W DIN 3861)

Welding Nipple with O-Ring (boretype W DIN 3861)

Raccords à soudage avec anneau torique d'étanchéité (type de perçage DIN 3861)



SK•A

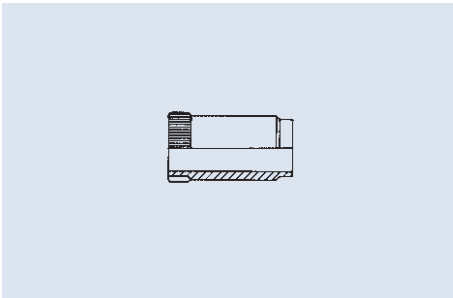
Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7325 074	SK•A 06 x 1,5	5,93
7325 075	SK•A 08 x 1,5	6,74
7325 076	SK•A 08 x 2,0	6,74
7325 077	SK•A 10 x 2,0	7,22
7325 078	SK•A 12 x 1,5	7,95
7325 079	SK•A 12 x 2,0	7,95
7325 080	SK•A 12 x 2,5	7,95
7325 081	SK•A 14 x 2,0	9,25
7325 082	SK•A 14 x 3,0	9,25
7325 083	SK•A 15 x 2,0	10,33
7325 084	SK•A 15 x 2,5	10,33
7325 085	SK•A 16 x 2,0	11,01
7325 086	SK•A 16 x 2,5	11,01
7325 087	SK•A 16 x 3,0	11,01
7325 088	SK•A 18 x 2,5	12,71
7325 089	SK•A 20 x 2,0	13,88
7325 090	SK•A 20 x 2,5	13,88
7325 091	SK•A 20 x 3,0	13,88
7325 092	SK•A 20 x 3,5	13,88
7325 093	SK•A 20 x 4,0	13,88
7325 094	SK•A 22 x 2,5	15,48
7325 095	SK•A 25 x 3,0	20,31
7325 096	SK•A 25 x 3,5	20,31
7325 097	SK•A 25 x 4,0	20,31
7325 098	SK•A 25 x 5,0	20,31
7325 099	SK•A 28 x 2,5	23,58
7325 100	SK•A 28 x 3,0	23,58

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7325 101	SK•A 30 x 3,0	25,67
7325 102	SK•A 30 x 4,0	25,67
7325 103	SK•A 30 x 5,0	25,67
7325 104	SK•A 30 x 6,0	25,67
7325 105	SK•A 35 x 3,5	27,77
7325 106	SK•A 35 x 4,0	27,77
7325 107	SK•A 38 x 3,0	34,98
7325 108	SK•A 38 x 4,0	34,98
7325 109	SK•A 38 x 5,0	34,98
7325 110	SK•A 38 x 6,0	34,98
7325 111	SK•A 38 x 7,0	34,98
7325 112	SK•A 38 x 8,0	34,98
7325 113	SK•A 42 x 3,0	37,24
7325 114	SK•A 42 x 4,0	37,24

Single Parts

Pièces simples

Verstärkungshülsen für dünnwandige Stahlrohre
 Reinforcing Rings for Thin-Walled Steel Tubes
 Manchons de renforcement pour tubes à paroi mince



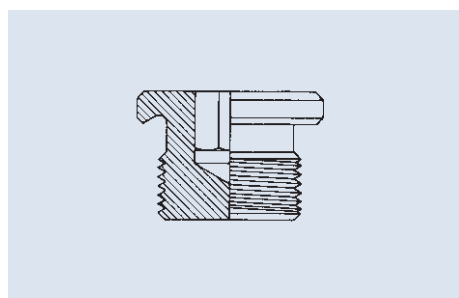
VS•H

Code	Artikel/Article	für Rohr-/Schlauch Innen-Durchmesser/for tube interior diameter/pour tube diamètre intérieur	Euro/Stück
7325 047	VS•H 6 x 1,0	4	1,82
7325 048	VS•H 6 x 0,75	4,5	1,88
7325 049	VS•H 6 x 0,5	5	1,94
7325 050	VS•H 8 x 1,0	6	2,07
7325 051	VS•H 8 x 0,5	7	2,20
7325 052	VS•H 10 x 1,0	8	2,30
7325 053	VS•H 12 x 1,5	9	2,44
7325 054	VS•H 12 x 1,0	10	2,45
7325 055	VS•H 14 x 1,0	12	2,63
7325 056	VS•H 15 x 1,0	13	2,76
7325 057	VS•H 16 x 1,0	14	3,12
7325 058	VS•H 18 x 1,5	15	3,32
7325 059	VS•H 18 x 1,0	16	3,35
7325 060	VS•H 20 x 1,5	17	3,89
7325 061	VS•H 20 x 1,0	18	3,96
7325 062	VS•H 22 x 1,5	19	5,05
7325 063	VS•H 22 x 1,0	20	4,64
7325 064	VS•H 25 x 1,5	22	6,32
7325 065	VS•H 25 x 1,0	23	6,14
7325 066	VS•H 28 x 2,0	24	6,97
7325 067	VS•H 28 x 1,5	25	6,72
7325 068	VS•H 28 x 1,0	26	6,65
7325 069	VS•H 35 x 2,5	30	7,64
7325 070	VS•H 35 x 2,0	31	7,24
7325 071	VS•H 35 x 1,5	32	8,08
7325 072	VS•H 38 x 2,5	33	7,49
7325 073	VS•H 42 x 2,0	38	8,00

Single Parts

Pièces simples

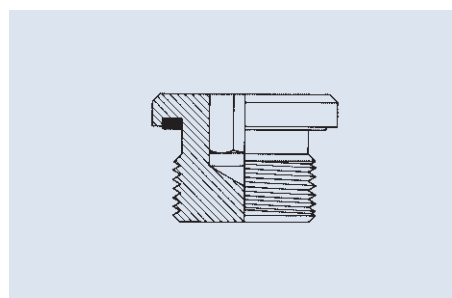
Verschluss-Schraube mit Innensechskant und Dichtkante
 Looking Screw with Internal Hexagon and Sealing Design
 Bouchons à six pans avec bord d'étanchéité



VSI

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7325 115	VSI M 10 x 1,0	7,28
7325 116	VSI M 12 x 1,5	7,73
7325 117	VSI M 14 x 1,5	8,19
7325 118	VSI M 16 x 1,5	8,86
7325 119	VSI M 18 x 1,5	9,48
7325 120	VSI M 20 x 1,5	11,11
7325 121	VSI M 22 x 1,5	12,35
7325 122	VSI M 26 x 1,5	16,08
7325 123	VSI M 27 x 2,0	17,04
7325 124	VSI M 33 x 2,0	27,08
7325 125	VSI M 42 x 2,0	34,13
7325 126	VSI M 48 x 2,0	55,29
7325 127	VSI R 1/8	7,28
7325 128	VSI R 1/4	8,19
7325 129	VSI R 3/8	9,48
7325 130	VSI R 1/2	12,35
7325 131	VSI R 3/4	17,26
7325 132	VSI R 1/1	27,08
7325 133	VSI R 5/4	32,16
7325 134	VSI R 3/2	34,13

Verschluss-Schraube mit Innensechskant und Viton-Weichdichtung
 Looking Screw with Internal Hexagon and Viton Soft Sealing Design
 Bouchons à six pans avec étanchéité Viton



VSI-WD

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7325 135	VSI M 10 x 1,0 WD	8,12
7325 136	VSI M 12 x 1,5 WD	8,63
7325 137	VSI M 14 x 1,5 WD	9,17
7325 138	VSI M 16 x 1,5 WD	9,88
7325 139	VSI M 18 x 1,5 WD	10,58
7325 140	VSI M 20 x 1,5 WD	12,33
7325 141	VSI M 22 x 1,5 WD	13,73
7325 142	VSI M 26 x 1,5 WD	18,33
7325 143	VSI M 27 x 2,0 WD	19,74
7325 144	VSI M 33 x 2,0 WD	29,61
7325 145	VSI M 42 x 2,0 WD	38,08
7325 146	VSI M 48 x 2,0 WD	61,69
7325 147	VSI R 1/8 WD	8,12
7325 148	VSI R 1/4 WD	9,17
7325 149	VSI R 3/8 WD	10,58
7325 150	VSI R 1/2 WD	13,73
7325 151	VSI R 3/4 WD	19,20
7325 152	VSI R 1/1 WD	29,61
7325 153	VSI R 5/4 WD	35,76
7325 154	VSI R 3/2 WD	38,08

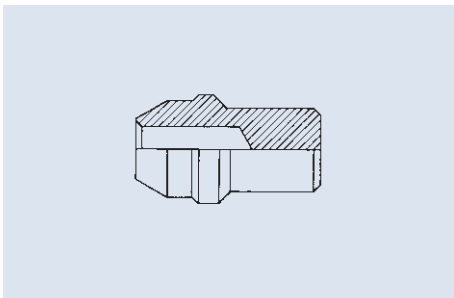
Single Parts

Pièces simples

Verschluss-Stopfen metallisch dichtend

Blacking Plugs

Bouchons d'étanchéité métalliques



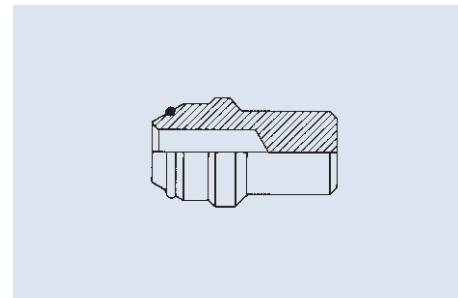
VSTO

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7325 001	VSTO 04 LL	3,89
7325 002	VSTO 06 LL	3,89
7325 003	VSTO 08 LL	4,52
L		
7325 004	VSTO 06 L	4,50
7325 005	VSTO 08 L	4,86
7325 006	VSTO 10 L	5,59
7325 007	VSTO 12 L	6,62
7325 008	VSTO 15 L	7,33
7325 009	VSTO 18 L	9,55
7325 010	VSTO 22 L	12,99
7325 011	VSTO 28 L	18,98
7325 012	VSTO 35 L	32,54
7325 013	VSTO 42 L	40,68
S		
7325 014	VSTO 06 S	4,50
7325 015	VSTO 08 S	4,86
7325 016	VSTO 10 S	5,59
7325 017	VSTO 12 S	6,26
7325 018	VSTO 14 S	7,49
7325 019	VSTO 16 S	9,11
7325 020	VSTO 20 S	12,36
7325 021	VSTO 25 S	16,05
7325 022	VSTO 30 S	26,03
7325 023	VSTO 38 S	38,51

Verschluss-Stopfen mit O-Ring - Dichtung aus Viton

Blacking Plugs with O-Ring (Viton)

Bouchons d'étanchéité avec anneau torique d'étanchéité Viton



VSTO-WD

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
LL		
7325 024	VSTO 04 LL WD	4,86
7325 025	VSTO 06 LL WD	4,86
7325 026	VSTO 08 LL WD	5,27
L		
7325 027	VSTO 06 L WD	5,47
7325 028	VSTO 08 L WD	5,88
7325 029	VSTO 10 L WD	6,76
7325 030	VSTO 12 L WD	7,95
7325 031	VSTO 15 L WD	8,85
7325 032	VSTO 18 L WD	11,29
7325 033	VSTO 22 L WD	15,83
7325 034	VSTO 28 L WD	22,77
7325 035	VSTO 35 L WD	39,02
7325 036	VSTO 42 L WD	46,78
S		
7325 037	VSTO 06 S WD	5,47
7325 038	VSTO 08 S WD	5,88
7325 039	VSTO 10 S WD	6,76
7325 040	VSTO 12 S WD	7,95
7325 041	VSTO 14 S WD	9,01
7325 042	VSTO 16 S WD	10,95
7325 043	VSTO 20 S WD	14,78
7325 044	VSTO 25 S WD	19,28
7325 045	VSTO 30 S WD	31,09
7325 046	VSTO 38 S WD	46,22

Single Parts

Pièces simples

O-Ringe aus Viton

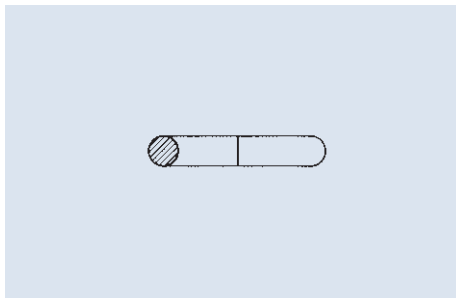
O-Rings (Viton)

Anneaux toriques en Viton

Weichdichtungsringe aus Viton für WD-Anschlüsse

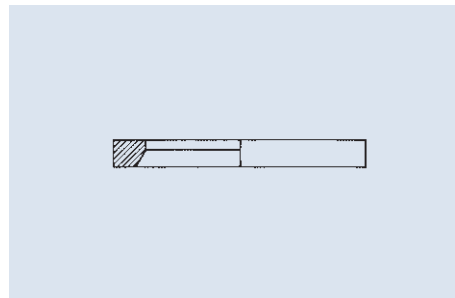
WD-Seal-Rings (Viton)

Anneaux d'étanchéité en Viton pour raccords WD



O•R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7245 339	O•R 4,0 x 1,5	0,33
7245 340	O•R 6,0 x 1,5	0,25
7245 341	O•R 7,5 x 1,5	0,30
7245 342	O•R 9,0 x 1,5	0,36
7245 343	O•R 10,0 x 2,0	0,41
7245 344	O•R 12,0 x 2,0	0,36
7245 345	O•R 15,0 x 2,5	0,47
7245 346	O•R 16,3 x 2,4	0,47
7245 347	O•R 20,0 x 2,0	0,63
7245 348	O•R 20,3 x 2,4	0,66
7245 349	O•R 25,3 x 2,4	0,74
7245 350	O•R 26,0 x 2,0	0,99
7245 351	O•R 32,0 x 2,5	1,37
7245 352	O•R 33,3 x 2,4	1,37
7245 353	O•R 38,0 x 2,5	1,67



WD•R

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7245 354	WD•R M 8,0 x 1,0	2,16
7245 355	WD•R M 10,0 x 1,0	2,15
7245 356	WD•R M 12,0 x 1,5	2,15
7245 357	WD•R M 14,0 x 1,5	2,22
7245 358	WD•R M 16,0 x 1,5	2,22
7245 359	WD•R M 18,0 x 1,5	2,22
7245 360	WD•R M 20,0 x 1,5	2,24
7245 361	WD•R M 22,0 x 1,5	2,33
7245 362	WD•R M 26,0 x 1,5	2,33
7245 363	WD•R M 27,0 x 2,0	2,33
7245 364	WD•R M 33,0 x 2,0	2,52
7245 365	WD•R M 42,0 x 2,0	2,74
7245 366	WD•R M 48,0 x 2,0	2,77
7245 367	WD•R R 1/8	2,17
7245 368	WD•R R 1/4	2,20
7245 369	WD•R R 3/8	2,20
7245 370	WD•R R 1/2	2,31
7245 371	WD•R R 3/4	2,31
7245 372	WD•R R 1/1	2,51
7245 373	WD•R R 5/4	2,74
7245 374	WD•R R 3/2	2,77

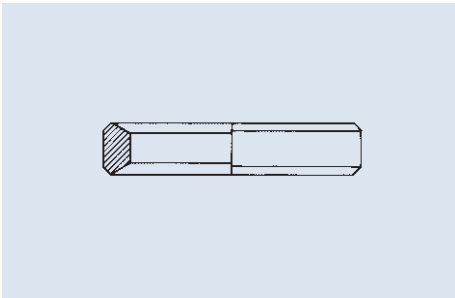
Single Parts

Pièces simples

Dichtkantenringe für Manometer, Aufschraub-Verschraubungen, Aussengewinde 1.4571

Seal Edge Rings for Welding-Manometers-Couplings, External Thread 1.4571

Anneaux de bords d'étanchéité pour unions femelles pour soudage et manomètres, filetage mâle 1.4571



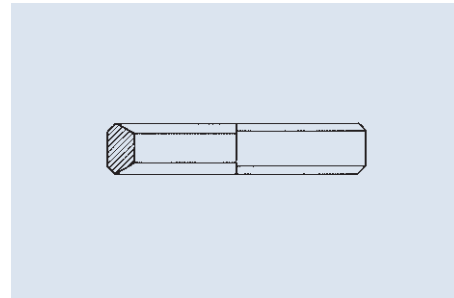
DKR•A

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7245 375	DKR•A M 10,0 x 1,0	2,48
7245 376	DKR•A M 12,0 x 1,5	2,93
7245 377	DKR•A M 14,0 x 1,5	3,27
7245 378	DKR•A M 16,0 x 1,5	3,50
7245 379	DKR•A M 18,0 x 1,5	3,81
7245 380	DKR•A M 20,0 x 1,5	3,72
7245 381	DKR•A M 22,0 x 1,5	3,81
7245 382	DKR•A M 26,0 x 1,5	3,95
7245 383	DKR•A M 27,0 x 2,0	4,28
7245 384	DKR•A M 33,0 x 2,0	5,19
7245 385	DKR•A M 42,0 x 2,0	7,06
7245 386	DKR•A M 48,0 x 2,0	7,56
7245 387	DKR•A R 1/8	2,82
7245 388	DKR•A R 1/4	2,93
7245 389	DKR•A R 3/8	3,44
7245 390	DKR•A R 1/2	3,72
7245 391	DKR•A R 3/4	4,12
7245 392	DKR•A R 1/1	4,93
7245 393	DKR•A R 5/4	7,02
7245 394	DKR•A R 3/2	7,56

Dichtkantenringe für Manometer, Aufschraub-Verschraubungen, Innengewinde 1.4571

Seal Edge Rings for Welding-Manometers-Couplings, Internal Thread 1.4571

Anneaux de bords d'étanchéité pour unions femelles pour soudage et manomètres, filetage femelle 1.4571



DKR•I

Code	Artikel/Article	Euro/Stück
7245 395	DKR•I M 20,0 x 1,5	2,54
7245 396	DKR•I R 1/4	2,32
7245 397	DKR•I R 1/2	2,83

**Der Service von Profis für Profis:
Komplett, schnell und individuell!**

Schoch Edelstahl GmbH
Edelstahl-Rohrverbindungstechnik
Ferdinand-Reiß-Straße 1
D-77756 Hausach
Telefon 00 49 (0) 78 31/93 57-0
Fax 00 49 (0) 78 31/93 57 93
E-Mail info@schoch-edelstahl.de
Internet [http:// www.schoch-edelstahl.de](http://www.schoch-edelstahl.de)