Stahl- & Edelstahl-Schneidringverschraubungen ISO 8434-1

Gerade Einschraubverschraubungen (R-Gewinde)				
Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 NC	Rohr Ø außen	Einschraub- gewinde
sehr leichte Baureihe				
GE 4 LLR	GE 4 LLR ES		4 LL	R 1/8"
GE 5 LLR		<mark></mark>	5 LL	R 1/8"
GE 6 LLR	GE 6 LLR ES		6 LL	R 1/8"
GE 8 LLR	GE 8 LLR ES		8 LL	R 1/8"
GE 8 LLR 1/4	GE 8 LLR 1/4 ES	<mark></mark>	8 LL	R 1/4"
GE 10 LLR			10 LL	R 1/4"
GE 12 LLR			12 LL	R 1/4"
GE 12 LLR 3/8	***		12 LL	R 3/8"
leichte Baureihe	OF / ID KON FC	OF / ID KONING	/ 1	D 1/-#
GE 6 LR KON	GE 6 LR KON ES	GE 6 LR KON NC	6 L	R 1/8" R 1/4"
GE 6 LR 1/4 KON	GE 6 LR 1/4 KON ES	GE 6 LR 1/4 KON NC	6 L	R 1/4" R 3/8"
	GE 6 LR 3/8 KON ES	GE 6 LR 3/8 KON NC	6 L	
CE O LD VON	GE 6 LR 1/2 KON ES	GE 6 LR 1/2 KON NC GE 8 LR KON NC	6 L	R 1/2" R 1/4"
GE 8 LR KON GE 8 LR 3/8 KON	GE 8 LR KON ES	GE 8 LR 3/8 KON NC	8 L 8 L	R 3/8"
GE 6 LK 9/8 KOIN	GE 8 LR 3/8 KON ES GE 8 LR 1/2 KON ES	GE 8 LR 1/2 KON NC	8 L	R 1/2"
GE 10 LR KON	GE 10 LR KON ES	GE 10 LR KON NC	10 L	R 1/4"
GE 10 LR 3/8 KON	GE 10 LR 3/8 KON ES	GE 10 LR 3/8 KON NC	10 L	R 3/8"
GE TO LK 9/8 KOIN	GE 10 LR 1/2 KON ES	GE 10 LR 1/2 KON NC	10 L	R 1/2"
GE 12 LR KON	GE 12 LR KON ES	GE 12 LR KON NC	10 L	R 3/8"
GE 12 LR 1/4 KON		GE 12 LR 1/4 KON NC		R 1/4"
GE 12 LR 1/2 KON	GE 12 LR 1/2 KON ES	GE 12 LR 1/2 KON NC	12 L	R 1/2"
GE 15 LR KON	GE 15 LR KON ES	GE 15 LR KON NC	15 L	R 1/2"
GE 15 LR 3/8 KON		GE 15 LR 3/8 KON NC		R 3/8"
GE 18 LR KON		GE 18 LR KON NC	18 L	R 1/2"
GE 22 LR KON		GE 22 LR KON NC	22 L	R 3/4"
GE 28 LR KON	GE 28 LR KON ES		28 L	R 1"
GE 35 LR KON	GE 35 LR KON ES		35 L	R 1 1/4"
GE 42 LR KON	GE 42 LR KON ES	<u> </u>	42 L	R 1 1/2"
schwere Baureihe	OL 12 EK KOTT EU		12.2	K 1 /2
GE 6 SR KON	GE 6 SR KON ES		6 S	R 1/4"
GE 8 SR KON	GE 8 SR KON ES	<u> </u>	8 S	R 1/4"
GE 10 SR KON	GE 10 SR KON ES		10 S	R 3/8"
GE 10 SR 1/4 KON	GE 10 SR 1/4 KON ES	NEU	10 S	R 1/4"
GE 12 SR KON	GE 12 SR KON ES		12 S	R 3/8"
GE 12 SR 1/4 KON	GE 12 SR 1/4 KON ES	NEU	12 S	R 1/4"
GE 12 SR 1/2 KON	GE 12 SR 1/2 KON ES	NEU	12 S	R 1/2"
GE 14 SR KON	GE 14 SR KON ES		14 S	R 1/2"
GE 16 SR KON	GE 16 SR KON ES		16 S	R 1/2"
GE 20 SR KON	GE 20 SR KON ES		20 S	R 3/4"
GE 25 SR KON	GE 25 SR KON ES		25 S	R 1"
GE 30 SR KON	GE 30 SR KON ES		30 S	R 1 1/4"
GE 38 SR KON	GE 38 SR KON ES		38 S	R 1 1/2"





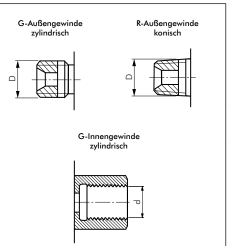




Wünschen Sie eine Verschraubung ohne Mutter und Schneidring, dann setzen Sie bitte ein "X" vor die Bestellnummer.

Anschlüsse mit G-Gewinde/R-Gewinde

Nennmaß auf 1 Zoll D d G/R 1/8" 28 9,7 8,6 G/R 1/4" 19 13,2 11,5 G/R 3/8" 19 16,7 15,0 G/R 1/2" 14 21,0 18,6 G/R 5/8" 14 22,9 20,6 G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/4" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 2"/4" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4 G/R 5" 12 12,0 12,0	8 9 9 4 4 4 1 1	9,7 13,2 16,7 21,0 22,9 26,4 33,3 41,9	8,6 11,5 15,0 18,6 20,6 24,1 30,3
G/R 1/4" 19 13,2 11,5 G/R 3/8" 19 16,7 15,0 G/R 1/2" 14 21,0 18,6 G/R 5/8" 14 22,9 20,6 G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 21/2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	9 9 4 4 4 1 1	13,2 16,7 21,0 22,9 26,4 33,3 41,9	11,5 15,0 18,6 20,6 24,1 30,3
G/R 3/8" 19 16,7 15,0 G/R 1/2" 14 21,0 18,6 G/R 5/8" 14 22,9 20,6 G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	9 4 4 4 1 1	16,7 21,0 22,9 26,4 33,3 41,9	15,0 18,6 20,6 24,1 30,3
G/R 1/2" 14 21,0 18,6 G/R 5/8" 14 22,9 20,6 G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 2"/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	4 4 4 1 1	21,0 22,9 26,4 33,3 41,9	18,6 20,6 24,1 30,3
G/R 5/8" 14 22,9 20,6 G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	4 4 1	22,9 26,4 33,3 41,9	20,6 24,1 30,3
G/R 3/4" 14 26,4 24,1 G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	4 1 1	26,4 33,3 41,9	24,1 30,3
G/R 1" 11 33,3 30,3 G/R 1½" 11 41,9 39,0 G/R 1½" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 2½" 17,52 72,2 6/R 3,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	1	33,3 41,9	30,3
G/R 11/4" 11 41,9 39,0 G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	1	41,9	
G/R 11/2" 11 47,8 44,9 G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4			39,0
G/R 2" 11 59,6 56,7 G/R 21/2" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	1	47.0	
G/R 2¹/₂" 11 75,2 72,2 G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4		4/,8	44,9
G/R 3" 11 87,9 84,9 G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	1	59,6	56,7
G/R 4" 11 113,0 110,1 G/R 5" 11 138,4 135,4	1	75,2	72,2
G/R 5" 11 138,4 135,4	1	87,9	84,9
	1	113,0	110,1
C/B /// 11 1/00 1/00	1	138,4	135,4
G/R 6" 11 163,8 160,9	1	163,8	160,9
G/R 6"		1	1 113,0 1 138,4





Weitere Gewindetabellen finden Sie auf Seite 1179.

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C