

Pressarmaturen für Öl- & Kraftstoffschläuche

Schneidringe / NC-Klemmringe

Typ	Stahl verz. mit Elastomerdichtung	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 (NC)	Rohr Ø außen	Gewinde der Überwurfmutter
sehr leichte Baureihe					
D 4 LL	---	D 4 LL ES	---	4 LL	M 8x1
D 5 LL	---	---	---	5 LL	M 10x1
D 6 LL	---	D 6 LL ES	---	6 LL	M 10x1
D 8 LL	---	D 8 LL ES	---	8 LL	M 12x1
D 10 LL	---	---	---	10 LL	M 14x1
D 12 LL	---	---	---	12 LL	M 16x1
leichte Baureihe					
D 6 L	D 6 L ED	D 6 L ES	D 6 L NC*	6 L	M 12x1,5
D 8 L	D 8 L ED	D 8 L ES	D 8 L NC*	8 L	M 14x1,5
D 10 L	D 10 L ED	D 10 L ES	D 10 L NC*	10 L	M 16x1,5
D 12 L	D 12 L ED	D 12 L ES	D 12 L NC*	12 L	M 18x1,5
D 15 L	D 15 L ED	D 15 L ES	D 15 L NC*	15 L	M 22x1,5
D 18 L	D 18 L ED	D 18 L ES	D 18 L NC*	18 L	M 26x1,5
D 22 L	D 22 L ED	D 22 L ES	D 22 L NC*	22 L	M 30x2
D 28 L	D 28 L ED	D 28 L ES	---	28 L	M 36x2
D 35 L	D 35 L ED	D 35 L ES	---	35 L	M 45x2
D 42 L	D 42 L ED	D 42 L ES	---	42 L	M 52x2
schwere Baureihe					
D 6 L	D 6 L ED	D 6 L ES	---	6 S	M 14x1,5
D 8 L	D 8 L ED	D 8 L ES	---	8 S	M 16x1,5
D 10 L	D 10 L ED	D 10 L ES	---	10 S	M 18x1,5
D 12 L	D 12 L ED	D 12 L ES	---	12 S	M 20x1,5
D 14 S	D 14 S ED	D 14 S ES	---	14 S	M 22x1,5
D 16 S	D 16 S ED	D 16 S ES	---	16 S	M 24x1,5
D 20 S	D 20 S ED	D 20 S ES	---	20 S	M 30x2
D 25 S	D 25 S ED	D 25 S ES	---	25 S	M 36x2
D 30 S	D 30 S ED	D 30 S ES	---	30 S	M 42x2
D 38 S	D 38 S ED	D 38 S ES	---	38 S	M 52x2

* nicht nach ISO 8434-1 genormt, nur für NC-Klemmringverschraubungen verwendbar.

Überwurfmutter

Typ	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 (NC)	Rohr Ø außen	Gewinde
sehr leichte Baureihe				
M 4 LL	M 4 LL ES	---	4 LL	M 8x1
M 5 LL	---	---	5 LL	M 10x1
M 6 LL	M 6 LL ES	---	6 LL	M 10x1
M 8 LL	M 8 LL ES	---	8 LL	M 12x1
M 10 LL	---	---	10 LL	M 14x1
M 12 LL	---	---	12 LL	M 16x1
leichte Baureihe				
M 6 L	M 6 L ES	M 6 L NC*	6 L	M 12x1,5
M 8 L	M 8 L ES	M 8 L NC*	8 L	M 14x1,5
M 10 L	M 10 L ES	M 10 L NC*	10 L	M 16x1,5
M 12 L	M 12 L ES	M 12 L NC*	12 L	M 18x1,5
M 15 L	M 15 L ES	M 15 L NC*	15 L	M 22x1,5
M 18 L	M 18 L ES	M 18 L NC*	18 L	M 26x1,5
M 22 L	M 22 L ES	M 22 L NC*	22 L	M 30x2
M 28 L	M 28 L ES	---	28 L	M 36x2
M 35 L	M 35 L ES	---	35 L	M 45x2
M 42 L	M 42 L ES	---	42 L	M 52x2
schwere Baureihe				
M 6 S	M 6 S ES	---	6 S	M 14x1,5
M 8 S	M 8 S ES	---	8 S	M 16x1,5
M 10 S	M 10 S ES	---	10 S	M 18x1,5
M 12 S	M 12 S ES	---	12 S	M 20x1,5
M 14 S	M 14 S ES	---	14 S	M 22x1,5
M 16 S	M 16 S ES	---	16 S	M 24x1,5
M 20 S	M 20 S ES	---	20 S	M 30x2
M 25 S	M 25 S ES	---	25 S	M 36x2
M 30 S	M 30 S ES	---	30 S	M 42x2
M 38 S	M 38 S ES	---	38 S	M 52x2

* nicht nach ISO 8434-1 genormt, nur für NC-Klemmringverschraubungen verwendbar.

Überwurfschrauben & Doppelkegelringe

DIN 3871 / DIN 3862

Typ Überwurfschrauben	Gewinde	Rohr Ø außen	passende Doppelkegelringe, Messing
sehr leichte Baureihe			
S 4 LL	M 8x1	4 LL	DS 4 LL
S 6 LL	M 10x1	6 LL	DS 6 LL
S 8 LL	M 12x1	8 LL	DS 8 L
leichte Baureihe			
S 6 L	M 12x1,5	6 L	DS 6 LL
S 8 L	M 14x1,5	8 L	DS 8 L
S 10 L	M 16x1,5	10 L	DS 10 L

Stahl verzinkt



Stahl verzinkt mit Elastomerdichtung



Edelstahl



NC-Klemmring



Überwurfschraube



Doppelkegelring

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.