

# Pressarmaturen für Öl- & Kraftstoffschläuche

## Schneidringe / NC-Klemmringe

Typ Stahl verzinkt	Stahl verz. mit Elastomerdichtung	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 (NC)	Rohr Ø außen	Gewinde der Überwurfmutter
<b>sehr leichte Baureihe</b>					
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
<b>leichte Baureihe</b>					
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
<b>schwere Baureihe</b>					
D 6 S	D 6 S ED	D 6 S ES	D 6 S NC*	6 S	M 14x1,5
D 8 S	D 8 S ED	D 8 S ES	D 8 S NC*	8 S	M 16x1,5
D 10 S	D 10 S ED	D 10 S ES	D 10 S NC*	10 S	M 18x1,5
D 12 S	D 12 S ED	D 12 S ES	D 12 S NC*	12 S	M 20x1,5
D 14 S	D 14 S ED	D 14 S ES	D 14 S NC*	14 S	M 22x1,5
D 16 S	D 16 S ED	D 16 S ES	D 16 S NC*	16 S	M 24x1,5
D 20 S	D 20 S ED	D 20 S ES	D 20 S NC*	20 S	M 30x2
D 25 S	D 25 S ED	D 25 S ES	D 25 S NC*	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 Stahl verzinkt	Typ 1.4571	Typ Klemmring 1.4571 (NC)	Rohr Ø außen	Gewinde
<b>sehr leichte Baureihe</b>				
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
<b>leichte Baureihe</b>				
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
<b>schwere Baureihe</b>				
M 6 S	M 6 S ES	M 6 S NC*	6 S	M 14x1,5
M 8 S	M 8 S ES	M 8 S NC*	8 S	M 16x1,5
M 10 S	M 10 S ES	M 10 S NC*	10 S	M 18x1,5
M 12 S	M 12 S ES	M 12 S NC*	12 S	M 20x1,5
M 14 S	M 14 S ES	M 14 S NC*	14 S	M 22x1,5
M 16 S	M 16 S ES	M 16 S NC*	16 S	M 24x1,5
M 20 S	M 20 S ES	M 20 S NC*	20 S	M 30x2
M 25 S	M 25 S ES	M 25 S NC*	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 Überwurf- schrauben	Gewinde	Rohr Ø außen	passende Doppelkegel- ringe, Messing
<b>sehr leichte Baureihe</b>			
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
<b>leichte Baureihe</b>			
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.



technische Beratung: +49 (0)561-95885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD

465