## Öl- und Kraftstoffschläuche

Schneidringe	/ NC-Klemmrin	ige			DIN 3861
Тур	Stahl verz. mit	Typ (3.4571	Typ Klemmring	Rohr Ø	Gewinde der
Stahl verzinkt	Elastomerdichtung	1.4571	1.4571 (NC)	außen	Überwurfmutter
sehr leichte Baure	eihe				
D 4 LL		D 4 LL ES		4 LL	M 8 x 1
D 5 LL				5 LL	M 10 x 1
D 6 LL		D 6 LL ES		6 LL	M 10 x 1
D 8 LL		D 8 LL ES		8 LL	M 12 x 1
D 10 LL				10 LL	M 14 x 1
D 12 LL				12 LL	M 16 x 1
leichte Baureihe					
D6L	D 6 L ED	D 6 L ES	D 6 L NC*	6 L	M 12 x 1,5
D 8 L	D 8 L ED	D 8 L ES	D 8 L NC*	8 L	M 14 x 1,5
D 10 L	D 10 L ED	D 10 L ES	D 10 L NC*	10 L	M 16 x 1,5
D 12 L	D 12 L ED	D 12 L ES	D 12 L NC*	12 L	M 18 x 1,5
D 15 L	D 15 L ED	D 15 L ES	D 15 L NC*	15 L	M 22 x 1,5
D 18 L	D 18 L ED	D 18 L ES	D 18 L NC*	18 L	M 26 x 1,5
D 22 L	D 22 L ED	D 22 L ES	D 22 L NC*	22 L	M 30 x 2
D 28 L	D 28 L ED	D 28 L ES		28 L	M 36 x 2
D 35 L	D 35 L ED	D 35 L ES		35 L	M 45 x 2
D 42 L	D 42 L ED	D 42 L ES		42 L	M 52 x 2
schwere Baureihe	)				
D6L	D 6 L ED	D 6 L ES	D 6 L NC*	6 S	M 14 x 1,5
D 8 L	D 8 L ED	D 8 L ES	D 8 L NC*	8 S	M 16 x 1,5
D 10 L	D 10 L ED	D 10 L ES	D 10 L NC*	10 S	M 18 x 1,5
D 12 L	D 12 L ED	D 12 L ES	D 12 L NC*	12 S	M 20 x 1,5
D 14 S	D 14 S ED	D 14 S ES	D 14 S NC*	14 S	M 22 x 1,5
D 16 S	D 16 S ED	D 16 S ES	D 16 S NC*	16 S	M 24 x 1,5
D 20 S	D 20 S ED	D 20 S ES	D 20 S NC*	20 S	M 30 x 2
D 25 S	D 25 S ED	D 25 S ES	D 25 S NC*	25 S	M 36 x 2
D 30 S	D 30 S ED	D 30 S ES		30 S	M 42 x 2
D 38 S	D 38 S ED	D 38 S ES		38 S	M 52 x 2
* nicht nach DIN					
Überwurfmu	ttern				DIN 3870









Überwurfmuttern	DIN 3870
ober wortmonern	νin 30/0

Тур	Тур	Typ Klemmring	Rohr Ø	
Stahl verzinkt	1.4571	1.4571 (NC)	außen	Gewinde
ehr leichte Baur	eihe			
M 4 LL	M 4 LL ES		4 LL	M 8 x 1
M 5 LL			5 LL	M 10 x 1
M 6 LL	M 6 LL ES		6 LL	M 10 x 1
M 8 LL	M 8 LL ES		8 LL	M 12 x 1
M 10 LL			10 LL	M 14 x 1
M 12 LL			12 LL	M 16 x 1
eichte Baureihe				
M 6 L	M 6 L ES	M 6 L NC*	6 L	M 12 x 1,5
M 8 L	M 8 L ES	M 8 L NC*	8 L	M 14 x 1,5
M 10 L	M 10 L ES	M 10 L NC*	10 L	M 16 x 1,5
M 12 L	M 12 L ES	M 12 L NC*	12 L	M 18 x 1,5
M 15 L	M 15 L ES	M 15 L NC*	15 L	M 22 x 1,5
M 18 L	M 18 L ES	M 18 L NC*	18 L	M 26 x 1,5
M 22 L	M 22 L ES	M 22 L NC*	22 L	M 30 x 2
M 28 L	M 28 L ES		28 L	M 36 x 2
M 35 L	M 35 L ES		35 L	M 45 x 2
M 42 L	M 42 L ES		42 L	M 52 x 2
chwere Baureih	е	1,0		
M 6 S	M 6 S ES	M 6 S NC*	6 S	M 14 x 1,5
M 8 S	M 8 S ES	M 8 S NC*	8 \$	M 16 x 1,5
M 10 S	M 10 S ES	M 10 S NC*	10 S	M 18 x 1,5
M 12 S	M 12 S ES	M 12 S NC*	12 S	M 20 x 1,5
M 14 S	M 14 S ES	M 14 S NC*	14 S	M 22 x 1,5
M 16 S	M 16 S ES	M 16 S NC*	16 S	M 24 x 1,5
M 20 S	M 20 S ES	M 20 S NC*	20 S	M 30 x 2
M 25 S	M 25 S ES	M 25 S NC*	25 S	M 36 x 2
M 30 S	M 30 S ES		30 S	M 42 x 2
M 38 S	M 38 S ES		38 S	M 52 x 2
nicht nach DIN	·	·	·	·





## Überwurfschrauben

**DIN 3871** 

Verwendung: Die Überwurfschrauben mit Schneidring werden benötigt, um Rohre in einem Behälter auf eine bestimmte Höhe zu fixieren.

Тур		Rohr Ø
Stahl verzinkt	Gewinde	außen
sehr leichte Baureihe		
S 4 LL	M 8 x 1	4 LL
S 6 LL	M 10 x 1	6 LL
S 8 LL	M 12 x 1	8 LL
eichte Baureihe		
S 6 L	M 12 x 1,5	6 L
S 8 L	M 14 x 1,5	8 L
S 10 L	M 16 x 1,5	10 L



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