

Stahl- & Edelstahl-Schneidringverschraubungen ISO 8434-1

1



Verschlussstopfen für Schneidringverschraubungen*

Typ	Typ	Überwurfmutter*		für Rohrverschraubung
		Stahl verzinkt	1.4571	
BUZ 6	BUZ 6 ES	M 6 S	M 6 L	6 L / 6 S
BUZ 8	BUZ 8 ES	M 8 S	M 8 L	8 L / 8 S
BUZ 10	BUZ 10 ES	M 10 S	M 10 L	10 L / 10 S
BUZ 12	BUZ 12 ES	M 12 S	M 12 L	12 L / 12 S
BUZ 14	BUZ 14 ES	M 14 S	---	14 S
BUZ 15	BUZ 15 ES	---	M 15 L	15 L
BUZ 16	BUZ 16 ES	M 16 S	---	16 S
BUZ 18	BUZ 18 ES	---	M 18 L	18 L
BUZ 20	BUZ 20 ES	M 20 S	---	20 S
BUZ 22	BUZ 22 ES	---	M 22 L	22 L
BUZ 25	BUZ 25 ES	M 25 S	---	25 S
BUZ 28	BUZ 28 ES	---	M 28 L	28 L
BUZ 30	BUZ 30 ES	M 30 S	---	30 S
BUZ 35	BUZ 35 ES	---	M 35 L	35 L
BUZ 38	BUZ 38 ES	M 38 S	---	38 S
BUZ 42	BUZ 42 ES	---	M 42 L	42 L

* Bitte Überwurfmutter bei Bedarf gesondert bestellen. Muttern finden Sie auf Seite 187.



Verschlussverschraubungen für Schneidringverschraubungen*

Verwendung: Verschlussverschraubung für EVGE, DKO-L oder DKO-S. Zum Verschließen von Schlauchleitungen oder Rohrenden, an denen Mutter und Schneidring aufgezogen wurden.



Typ	Typ	Rohr Ø	Gewinde der	Typ	Typ	Rohr Ø	Gewinde der
Stahl verzinkt	1.4571	außen	Überwurfmutter	Stahl verzinkt	1.4571	außen	Überwurfmutter
leichte Baureihe				schwere Baureihe			
ROV 6 L	ROV 6 L ES	6 L	M 12 x 1,5	ROV 6 S	ROV 6 S ES	6 S	M 14 x 1,5
ROV 8 L	ROV 8 L ES	8 L	M 14 x 1,5	ROV 8 S	ROV 8 S ES	8 S	M 16 x 1,5
ROV 10 L	ROV 10 L ES	10 L	M 16 x 1,5	ROV 10 S	ROV 10 S ES	10 S	M 18 x 1,5
ROV 12 L	ROV 12 L ES	12 L	M 18 x 1,5	ROV 12 S	ROV 12 S ES	12 S	M 20 x 1,5
ROV 15 L	ROV 15 L ES	15 L	M 22 x 1,5	ROV 14 S	ROV 14 S ES	14 S	M 22 x 1,5
ROV 18 L	ROV 18 L ES	18 L	M 26 x 1,5	ROV 16 S	ROV 16 S ES	16 S	M 24 x 1,5
ROV 22 L	ROV 22 L ES	22 L	M 30 x 2	ROV 20 S	ROV 20 S ES	20 S	M 30 x 2
ROV 28 L	ROV 28 L ES	28 L	M 36 x 2	ROV 25 S	ROV 25 S ES	25 S	M 36 x 2
ROV 35 L	ROV 35 L ES	35 L	M 45 x 2	ROV 30 S	ROV 30 S ES	30 S	M 42 x 2
ROV 42 L	ROV 42 L ES	42 L	M 52 x 2	ROV 38 S	ROV 38 S ES	38 S	M 52 x 2

* Bitte Überwurfmutter und Schneidring bei Bedarf gesondert bestellen. Muttern und Schneidringe finden Sie ab Seite 187.

Anwendungsbeispiel

Schneidringe / NC-Klemmringe

Stahl verzinkt



Stahl verzinkt mit Elastomerdichtung



Edelstahl



NC-Klemmring



Typ	Stahl verz. mit Elastomerdichtung	Typ	Typ Klemmring	Rohr Ø außen	Gewinde der Überwurfmutter
Stahl verzinkt	1.4571	1.4571 (NC)	1.4571 (NC)		
sehr leichte Baureihe					
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					
D 6 L	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					
D 6 S	D 6 S ED	D 6 S ES	D 6 S NC*	6 S	M 14 x 1,5
D 8 S	D 8 S ED	D 8 S ES	D 8 S NC*	8 S	M 16 x 1,5
D 10 S	D 10 S ED	D 10 S ES	D 10 S NC*	10 S	M 18 x 1,5
D 12 S	D 12 S ED	D 12 S ES	D 12 S 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

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.