

## Pressnippel

### Dichtkegelpressnippel mit metrischem Gewinde CEL



Stahl verzinkt

Edelstahl

DN	Ø	
6	M12 x 1,5	(6L)
6	M14 x 1,5	(8L)
6	M16 x 1,5	(10L)
6	M18 x 1,5	(12L)
8	M14 x 1,5	(8L)
8	M16 x 1,5	(10L)
8	M18 x 1,5	(12L)
8	M18 x 1,5	(10S)
10	M16 x 1,5	(10L)
10	M18 x 1,5	(12L)
10	M20 x 1,5	(12S)
10	M22 x 1,5	(15L)
10	M22 x 1,5	(14S)
10	M24 x 1,5	(16S)
12	M18 x 1,5	(12L)
12	M22 x 1,5	(15L)
12	M24 x 1,5	(16S)
12	M26 x 1,5	(18L)
16	M22 x 1,5	(15L)
16	M26 x 1,5	(18L)
16	M30 x 2	(20S)
20	M30 x 2	(22L)
25	M36 x 2	(28L)

R+M Nr.

R+M Nr.

### Doppelpressnippel



Stahl verzinkt

R+M Nr.	DN
318 506	6
318 508	8
318 510	10
318 513	12
318 516	16

### Pressnippel mit Rohrgewinde RR



Messing. O-Ring

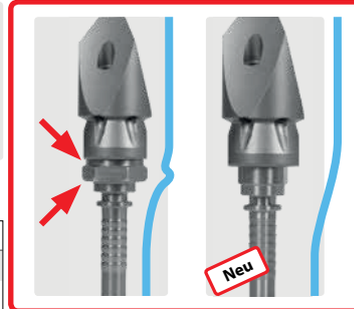
Edelstahl

Edelstahl. Flachdichtend

DN	Ø	R+M Nr.
4	1/8"	
5	1/8"	315 10
6	1/8"	315 06
6	1/4"	315 00
8	1/4"	
8	3/8"	
10	3/8"	
12	1/2"	

R+M Nr.

R+M Nr.



- AGR = Rohr Außengewinde
- CEL = Außengewinde für Stutzen 24° sowie Universaldichtkopf und Schneidring
- DKOL = Dichtkegel mit O-Ring, leichte Baureihe
- DKOS = Dichtkegel mit O-Ring, schwere Baureihe
- DKR = Dichtkegel mit Rohrgewinde
- RR = für Rohrreinigungsschläuche

Symbole DN Nennweite Ø Gewinde