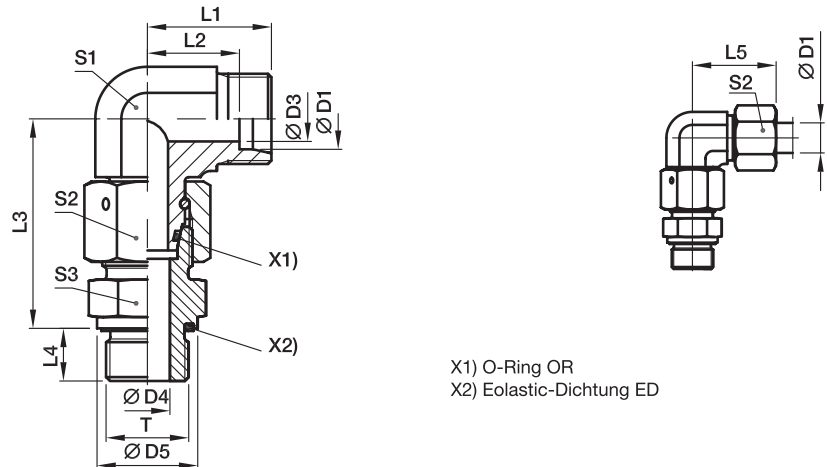


EW-R-ED Einstellbarer Winkelstutzen mit Dichtkegel

EO 24° Anschluss / Zöll.Einschraubzapfen – ED (ISO 1179)



| Bau-Reihe | D1 | T | D3 | D4 | D5 | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | S1 | S2 | S3 | Gewicht g/1 St. | Bestellzeichen* | PN (bar) ¹⁾ | |
|-----------------|----|-----------|----|----|----|----|------|------|----|----|----|----|----|-----------------|-----------------|------------------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | CF | 71 | |
| L ³⁾ | 06 | G 1/8 A | 4 | 4 | 14 | 19 | 12.0 | 34.5 | 8 | 27 | 12 | 14 | 14 | 47 | EW06LREDOMD | 500 | 315 |
| | 08 | G 1/4 A | 6 | 6 | 19 | 21 | 14.0 | 37.5 | 12 | 29 | 12 | 17 | 19 | 69 | EW08LREDOMD | 500 | 315 |
| | 10 | G 1/4 A | 8 | 6 | 19 | 22 | 15.0 | 40.0 | 12 | 30 | 14 | 19 | 19 | 87 | EW10LREDOMD | 500 | 315 |
| | 12 | G 3/8 A | 10 | 9 | 22 | 24 | 17.0 | 42.0 | 12 | 32 | 17 | 22 | 22 | 122 | EW12LREDOMD | 400 | 315 |
| | 15 | G 1/2 A | 12 | 11 | 27 | 28 | 21.0 | 46.5 | 14 | 36 | 19 | 27 | 27 | 199 | EW15LREDOMD | 400 | 315 |
| | 18 | G 1/2 A | 15 | 14 | 27 | 31 | 23.5 | 50.0 | 14 | 40 | 24 | 32 | 27 | 268 | EW18LREDOMD | 400 | 315 |
| | 22 | G 3/4 A | 19 | 18 | 32 | 35 | 27.5 | 55.0 | 16 | 44 | 27 | 36 | 32 | 360 | EW22LREDOMD | 250 | 160 |
| | 28 | G 1 A | 24 | 23 | 40 | 38 | 30.5 | 59.0 | 18 | 47 | 36 | 41 | 41 | 539 | EW28LREDOMD | 250 | 160 |
| | 35 | G 1 1/4 A | 30 | 30 | 50 | 45 | 34.5 | 68.5 | 20 | 56 | 41 | 50 | 50 | 834 | EW35LREDOMD | 250 | 160 |
| | 42 | G 1 1/2 A | 36 | 36 | 55 | 51 | 40.0 | 75.0 | 22 | 63 | 50 | 60 | 55 | 1341 | EW42LREDOMD | 250 | 160 |
| S ⁴⁾ | 06 | G 1/4 A | 4 | 4 | 19 | 23 | 16.0 | 40.0 | 12 | 31 | 12 | 17 | 19 | 83 | EW06SREDOMD | 800 | 630 |
| | 08 | G 1/4 A | 5 | 5 | 19 | 24 | 17.0 | 42.5 | 12 | 32 | 14 | 19 | 19 | 106 | EW08SREDOMD | 800 | 630 |
| | 10 | G 3/8 A | 6 | 7 | 22 | 25 | 17.5 | 45.0 | 12 | 34 | 17 | 22 | 22 | 148 | EW10SREDOMD | 800 | 630 |
| | 12 | G 3/8 A | 8 | 8 | 22 | 29 | 21.5 | 48.0 | 12 | 38 | 17 | 24 | 22 | 170 | EW12SREDOMD | 630 | 630 |
| | 16 | G 1/2 A | 12 | 12 | 27 | 33 | 24.5 | 55.0 | 14 | 43 | 24 | 30 | 27 | 303 | EW16SREDOMD | 630 | 400 |
| | 20 | G 3/4 A | 16 | 16 | 32 | 37 | 26.5 | 65.0 | 16 | 48 | 27 | 36 | 32 | 458 | EW20SREDOMD | 420 | 400 |
| | 25 | G 1 A | 20 | 20 | 40 | 42 | 30.0 | 73.0 | 18 | 54 | 36 | 46 | 41 | 813 | EW25SREDOMD | 420 | 400 |
| | 30 | G 1 1/4 A | 25 | 25 | 50 | 49 | 35.5 | 78.5 | 20 | 62 | 41 | 50 | 50 | 1163 | EW30SREDOMD | 420 | 400 |
| | 38 | G 1 1/2 A | 32 | 32 | 55 | 57 | 41.0 | 89.0 | 22 | 72 | 50 | 60 | 55 | 1784 | EW38SREDOMD | 420 | 315 |

1) Druckwert genannt = Artikel lieferbar

³⁾ L = Leichte Baureihe; ⁴⁾ S = Schwere Baureihe

PN (bar) = PN (MPa)

10

Lieferung ohne Mutter und Schneidring. Hinweise zum Bestellen von Komplettverschraubungen bzw. alternativen Dichtungsmaterialien siehe Seite I7.

| Bestellzeichen-Ergänzungen | | | |
|------------------------------|--|---------------|--|
| Material | Kennbuchstaben Oberfläche und Material | Beispiel | Standard-Dichtungswerkstoff (keine zusätzl. Kennbuchstaben erforderlich) |
| Stahl, verzinkt, Cr(VI)-frei | OF | EW16SREDOMDCF | NBR |
| Edelstahl | 71 | EW16SREDOMD71 | VIT |

*Ergänzen Sie bitte die Bestellzeichen mit den Kennbuchstaben für das gewünschte Material.