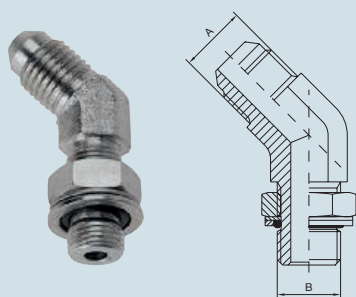


Einschraubstutzen 45°, einstellbar, JIC/metrisch

Abdichtung: Kegелgewinde
 Material: Stahl
 Oberfläche: Cr6 frei verzinkt
 Winkel (°): 45

Gewinde außen A (Zoll)	Gewinde außen B (metrisch)	Betriebsdruck (bar)	Bestell-Nr.
1/2 UNF	10x1	350	623 001 381 00
9/16 UNF	14x1,5	350	623 001 382 00
3/4 UNF	16x1,5	350	623 001 383 00
7/8 UNF	18x1,5	350	623 001 384 00
1 1/16 UNF	22x1,5	350	623 001 385 00
1 1/16 UNF	27x2	350	623 001 389 00
1 5/16 UNF	33x2	250	623 001 390 00

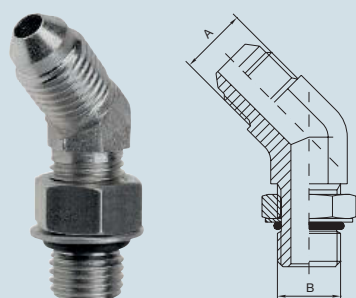


Einschraubstutzen 45°, einstellbar, JIC/BSP

Abdichtung: Kegелgewinde
 Material: Stahl
 Oberfläche: Cr6 frei verzinkt
 Winkel (°): 45

Gewinde außen A (Zoll)	Gewinde außen B (Zoll)	Betriebsdruck (bar)	Bestell-Nr.
7/16 UNF	1/8	350	623 001 367 00
1/2 UNF	1/4	350	623 001 368 00
9/16 UNF	3/8	350	623 001 369 00
3/4 UNF	1/2	350	623 001 370 00
7/8 UNF	1/2	350	623 001 371 00
1 1/16 UNF	3/4	250	623 001 372 00
1 5/16 UNF	1	250	623 001 373 00

Stützhülsen und Überwurfmutter auf Seite 219.



Einschraubstutzen 45°, einstellbar, JIC/UNF

Abdichtung: Kegелgewinde
 Betriebsdruck (bar): 350
 Material: Stahl
 Oberfläche: Cr6 frei verzinkt
 Winkel (°): 45

Gewinde außen A, B (Zoll)	Bestell-Nr.
7/16 UNF	623 001 374 00
1/2 UNF	623 001 375 00
9/16 UNF	623 001 376 00
3/4 UNF	623 001 377 00
7/8 UNF	623 001 378 00
1 1/16 UNF	623 001 379 00
1 5/16 UNF	623 001 380 00