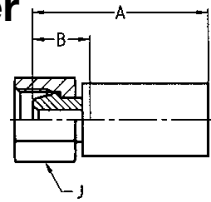


Armaturen  
 1C3NX – 1C6NX



2370N • 2245N • 2380F • 2246F

## 1C3NX – Uni-Dichtkopf (24°/60°) mit Überwurfmutter

### Leichte Reihe – Überwurfmutter metrisch

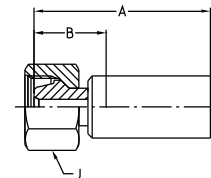


**WERKSTOFF** Stahl, verzinkt, transparent Cr(VI)-frei passiviert.  
 Für Armaturen wie oben, jedoch Nippel aus Edelstahl (AISI 303)  
 bitte **C2W** an die Artikelnummer anfügen. Beispiel: 1C3NX-8-04 **C2W**.  
 Weitere Werkstoffe auf Anfrage.



Artikelnummer #	DN size mm Zoll				Anschlussart		A mm	B mm	J mm	Max. WP MPa
	Gewindegröße	Rohr AD mm	 							
1C3NX-8-04	6	-04	6,4	1/4	M14x1,5	8	46	18	17	25,0
1C3NX-10-04	6	-04	6,4	1/4	M16x1,5	10	46	18	19	25,0
1C3NX-10-05	8	-05	7,9	5/16	M16x1,5	10	46	18	19	25,0
1C3NX-10-06	10	-06	9,5	3/8	M16x1,5	10	49	20	22	25,0
1C3NX-12-06	10	-06	9,5	3/8	M18x1,5	12	48	19	22	25,0
1C3NX-12-08	12	-08	12,7	1/2	M18x1,5	12	52	20	24	25,0
1C3NX-15-08	12	-08	12,7	1/2	M22x1,5	15	51	20	27	25,0
1C3NX-18-10	16	-10	15,9	5/8	M26x1,5	18	76	24	32	25,0

## 1C6NX – Uni-Dichtkopf (24°/60°) mit Überwurfmutter

### Schwere Reihe – Überwurfmutter metrisch



**WERKSTOFF** Stahl, verzinkt, transparent Cr(VI)-frei passiviert.  
 Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

Artikelnummer #	DN size mm Zoll				Anschlussart		A mm	B mm	J mm	Max. WP MPa
	Gewindegröße	Rohr AD mm	 							
1C6NX-8-04	6	-04	6,4	1/4	M16x1,5	8	58	26	19	63,0
1C6NX-10-04	6	-04	6,4	1/4	M18x1,5	10	59	27	22	63,0
1C6NX-12-05	8	-05	7,9	5/16	M20x1,5	12	58	24	24	63,0
1C6NX-14-06	10	-06	9,5	3/8	M22x1,5	14	64	24	27	63,0
1C6NX-16-08	12	-08	12,7	1/2	M24x1,5	16	67	24	30	40,0
1C6NX-20-10	16	-10	15,9	5/8	M30x2	20	79	27	36	40,0
1C6NX-25-12	20	-12	19,0	3/4	M36x2	25	81	30	46	40,0
1C6NX-30-16	25	-16	25,4	1	M42x2	30	82	31	50	25,0

Armaturen