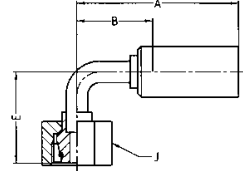


Armaturen  
**11CNX – 1D2NX**
**2370N • 2245N • 2380F • 2246F**

## 11CNX – 24° Dichtkegel mit Überwurfmutter und O-Ring

### 90° Bogen – Schwere Reihe – Überwurfmutter metrisch – ISO 12151-2

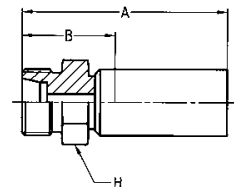


**WERKSTOFF** Stahl, verzinkt, transparent Cr(VI)-frei passiviert.  
 Weitere Werkstoffe auf Anfrage.

Artikelnummer <b>#</b>	DN size mm Zoll				Anschlussart		A mm	B mm	E mm	J mm	Max. WP MPa
	DN	size	mm	Zoll	Gewindegröße	Rohr AD mm					
<b>11CNX-10-04</b>	6	-04	6,4	1/4	M18x1,5	10	66	34	36	22	63,0
<b>11CNX-12-05</b>	8	-05	7,9	5/16	M20x1,5	12	64	30	36	24	63,0
<b>11CNX-14-06</b>	10	-06	9,5	3/8	M22x1,5	14	71	30	36	27	63,0
<b>11CNX-16-08</b>	12	-08	12,7	1/2	M24x1,5	16	85	42	44	30	42,0
<b>11CNX-20-10</b>	16	-10	15,9	5/8	M30x2	20	105	53	61	36	42,0
<b>11CNX-25-12</b>	20	-12	19,0	3/4	M36x2	25	117	65	62	46	42,0
<b>11CNX-30-16</b>	25	-16	25,4	1	M42x2	30	116	65	76	50	42,0

## 1D2NX – 24° Gewindezapfen

### Schwere Reihe – ISO 12151-2



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

Artikelnummer <b>#</b>	DN size mm Zoll				Anschlussart		A mm	B mm	H mm	Max. WP MPa
	DN	size	mm	Zoll	Gewindegröße	Rohr AD mm				
<b>1D2NX-10-04</b>	6	-04	6,4	1/4	M18x1,5	10	65	33	19	63,0
<b>1D2NX-12-05</b>	8	-05	7,9	5/16	M20x1,5	12	62	28	22	63,0
<b>1D2NX-14-06</b>	10	-06	9,5	3/8	M22x1,5	14	71	31	22	63,0
<b>1D2NX-16-08</b>	12	-08	12,7	1/2	M24x1,5	16	74	31	24	42,0
<b>1D2NX-20-10</b>	16	-10	15,9	5/8	M30x2	20	88	37	30	42,0
<b>1D2NX-25-12</b>	20	-12	19,0	3/4	M36x2	25	90	39	36	42,0
<b>1D2NX-30-16</b>	25	-16	25,4	1	M42x2	30	92	41	46	42,0

Armaturen