





## Messing vernickelte Anaconda Verschraubungen für Multiflex FCEN.

Diese Anaconda Verschraubungen sind Universal Verschraubungen die eine gute Korrosionsbeständigkeit und eine hochwertige Oberfläche haben. Bei der Verwendung der Standard-Einschraubset mit einem geschlitzten Klemmring, ergibt sich eine äußerst ausreißfeste Verbindung. Neben der normalen geraden Verschraubung, liefern wir ebenso 90° Verschraubungen. Den passenden Einschraubsets gibt es einzeln oder in der Standard Verpackung.



**Konstruktion :** Messing vernickelte Verschraubungen, bestehend aus 4 Teilen (Gehäuse, Einschraubhülse, Metall-Klemmring und Überwurfmutter).

**Material :** Gehäuse und Überwurfmutter sind Messing vernickelt. Die Einschraubhülse und Klemmring sind aus beschichtetem Messing. Der O-Ring ist aus NBR Gummi (schwarz für ISO und blau für PG).

**Temperaturbereich :** -45 °C bis +260 °C Dauertemperatur.

**Schutzklasse :** IP 40.

**Farbe :** Metallisch glänzend.

## ANACONDA MULTIFLEX



### Einschraubset, Messing-vernickelt, zur Kombination mit Multiflex Typ FCEN.

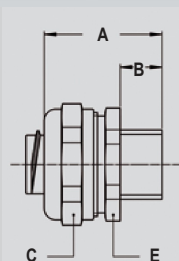


Gewinde	FCEN	Min. Innen Durchm. (mm)	Verschraubungs-Gewinde			Standard Verpack.	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			ISO	Pg	NPT			
-	12	8,3	M16 x 1,5	Pg 11	1/2" NPT	10	817.310.3	1,8
-	16	11,2	M16 x 1,5	Pg 11	1/2" NPT	10	817.312.3	2,2
-	20	15,2	M20 x 1,5	Pg 16	1/2" NPT	10	817.316.3	2,6
-	25	19,2	M25 x 1,5	Pg 21	3/4" NPT	5	817.320.3	3,8
-	32	25,9	M32 x 1,5	Pg 29	1" NPT	5	817.326.3	4,2

## VERSCHRAU- BUNGEN FÜR TYP FCEN IP 40



### ISO gerade Compact Verschraubung, Aussengewinde, Messing-vernickelt (einschl. Einschraubset).



Gewinde	FCEN	Min. Innen Durchm. (mm)	Abmessungen in mm					Standard Verpack.	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	12	8,3	30	10	26	-	24	10	712.015.3	4,2
M20 x 1,5	12	8,3	30	10	26	-	24	10	712.014.3	4,4
M16 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.016.3	4,2
M20 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.017.3	4,4
M20 x 1,5	20	15,2	32	10	29	-	27	10	712.020.3	5,0
M25 x 1,5	25	19,2	33	10	35	-	33	5	712.025.3	7,4
M32 x 1,5	32	25,9	36	12	45	-	44	5	712.032.3	13,9









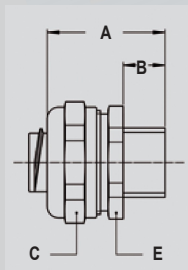








**NPT gerade Compact Verschraubung, Aussen-  
gewinde, Edelstahl AISI-304.**



Gewinde ISO	SLI NW (Zoll)	Min. Innen Durchm. (mm)	Abmessungen in mm					Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
NPT 1/2"	3/8"	11,0	32	12	26	-	24	10	714.012.96	4,8
NPT 1/2"	1/2"	14,5	34	12	29	-	27	10	714.016.96	5,7
NPT 3/4"	3/4"	19,4	35	12	35	-	33	5	714.020.96	8,2
NPT 1"	1"	24,7	37	13	45	-	44	5	714.026.96	14,7
NPT 1.1/4"	1.1/4"	33,3	42	15	53	-	52	2	714.035.96	22,4

**ANACONDA  
MULTIFLEX**

**VERSCHRAU-  
BUNGEN FÜR  
TYP SLI  
IP 40**













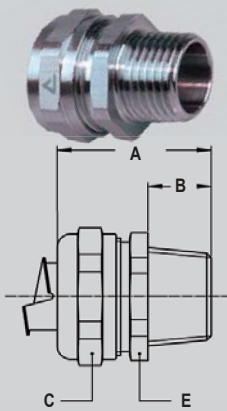








**NPT gerade Compact Verschraubung, Aussen-gewinde,  
Edelstahl AISI-304 (einschl. Einschraubset).**



Gewinde	UI	Min. Innen Durchm. (mm)	Abmessungen in mm					Standard Verpackung	Artikel Nummer	Gewicht (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
NPT	NW (Zoll)	Durchm. (mm)								
<b>NPT 1/2"</b>	3/8"	9,8	35	14	26	-	24	<b>10</b>	<b>714.012.9</b>	4,4
<b>NPT 1/2"</b>	1/2"	13,9	36	14	29	-	27	<b>10</b>	<b>714.016.9</b>	5,0
<b>NPT 3/4"</b>	3/4"	18,5	37	14	35	-	33	<b>5</b>	<b>714.020.9</b>	7,0
<b>NPT 1"</b>	1"	22,8	40	16	45	-	42	<b>5</b>	<b>714.026.9</b>	12,6
<b>NPT 1.1/4"</b>	1.1/4"	30,8	43	16	53	-	50	<b>2</b>	<b>714.035.9</b>	16,8
<b>NPT 1.1/2"</b>	1.1/2"	36,8	50	18	62	-	58	<b>2</b>	<b>714.040.9</b>	25,8
<b>NPT 2"</b>	2"	47,8	56	20	76	-	72	<b>2</b>	<b>714.050.9</b>	41,2

**ANACONDA  
MULTIFLEX**

**VERSCHRAU-  
BUNGEN FÜR  
TYP UI  
IP 40**