



## Raccordi Anaconda IP 65 in ottone nichelato per FCD e FCE

I raccordi Anaconda IP 65 in ottone nichelato per le guaine Anamet FCD e FCE oltre ad avere un'ottima estetica ed una buona resistenza alla corrosione, offrono, grazie alla speciale guarnizione interna, un alto grado di impermeabilità al sistema: IP65. Per le misure 16, 20, 25 e 32 è possibile adattare alle guaine FCD e FCE tutti i raccordi Anaconda per Sealtite 3/8", 1/2", 3/4" e 1", sostituendo l'anello in poliammide e la virola in acciaio standard con l'adattatore per FCE formato da 2 parti: virola in ottone tornita e anello di tenuta. Questo inserto viene fornito separatamente assieme ai raccordi, eccezione fatta per i raccordi metrici ISO dritti per FCD e FCE, nei quali l'inserto è già montato all'interno dei raccordi stessi.



### Materiali e composizione:

**Composizione:** Il raccordo in ottone nichelato è formato di 4 parti: dado di bloccaggio, anello di tenuta, virola e corpo del raccordo.

**Materiali:** Dado, anello, e corpo sono in ottone nichelato. Virola sono in ottone e l'anello di tenuta in PA6.

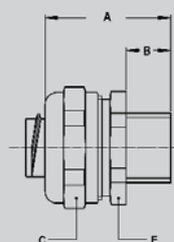
**Temperatura di esercizio:** Continua da -45 °C a +105 °C.

**Classe di impermeabilità:** IP 65.

**Colore:** Metallico.

**ANACONDA  
MULTITITE**

**RACCORDI PER  
MULTITITE  
A TENUTA  
STAGNA IP 65**

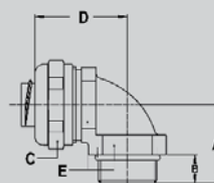


### Raccordo IP 65 compact ISO maschio dritto fisso in ottone nichelato (incluso adattatore per FCD e FCE)



Filetto ISO	FCD / FCE Ø (DN)	Passaggio utile (mm)	Dimensioni in mm					Confezione standard	Codice articolo	Peso (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	12	8,3	30	10	26	-	24	10	712.015.4	4,2
M20 x 1,5	12	8,3	30	10	26	-	24	10	712.014.4	4,4
M16 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.016.4	4,2
M20 x 1,5	16	11,2	30	10	26	-	24	10	712.017.4	4,4
M20 x 1,5	20	15,2	32	10	29	-	27	10	712.020.4	5,0
M25 x 1,5	25	19,2	33	10	35	-	33	5	712.025.4	7,4
M32 x 1,5	32	25,9	36	12	45	-	44	5	712.032.4	13,9
M40 x 1,5	40	35,1	40	13	56	-	54	2	712.040.4	18,0
M50 x 1,5	40	35,1	46	14	62	-	58	2	712.045.4	25,3
M50 x 1,5	50	45,4	46	14	62	-	58	2	712.055.4	25,3
M63 x 1,5	50	45,4	52	16	76	-	72	2	712.060.4	38,6

### Raccordo IP 65 compact ISO maschio 90° in ottone nichelato (incluso adattatore per FCD e FCE)



Filetto ISO	FCD / FCE Ø (DN)	Passaggio utile (mm)	Dimensioni in mm					Confezione standard	Codice articolo	Peso (Kg/100)
			A	B	C	D	E			
M16 x 1,5	12	8,3	26	10	26	31	22	10	712.915.4	7,0
M20 x 1,5	12	8,3	26	10	26	32	24	10	712.914.4	7,2
M16 x 1,5	16	11,2	26	10	26	31	22	10	712.916.4	7,0
M20 x 1,5	16	11,2	26	10	26	32	24	10	712.917.4	7,2
M20 x 1,5	20	15,2	28	10	29	34	27	10	712.920.4	8,4
M25 x 1,5	25	19,2	32	10	35	40	33	5	712.925.4	17,5
M32 x 1,5	32	25,9	40	12	45	49	42	5	712.932.4	29,4
M50 x 1,5	40	35,1	52	14	62	57	60	2	712.945.4	57,5
M50 x 1,5	50	45,4	52	14	62	57	60	2	712.955.4	57,5
M63 x 1,5	50	45,4	62	16	76	68	72	2	712.960.4	90,6