



## Scheda tecnica prodotto

**TC**

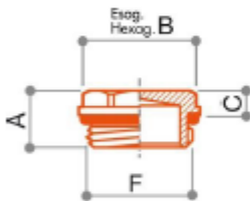


Terminali in ottone nichelato per collettori serie CP e CD.

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE:</b>	Pressione massima di esercizio:	10 bar
	Temperatura massima di esercizio:	120 °C
	Pressione massima differenziale:	1 bar

<b>CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:</b>	<b>TERMINALI</b>	
	Materiale corpo:	CW 617 N UNI-EN 12165-98
	Materiale ghiera:	CW 614 N UNI-EN 12164-98
	Materiale guarnizioni:	EPDM perossidico

<b>TRATTAMENTI GALVANICI:</b>	Finitura nichelata
-------------------------------	--------------------

	Articolo: <b>TC 460</b>										
	Descrizione: <b>Tappo cieco con guarnizione o-ring.</b>										
	Attacco: <b>-</b>										
	Codice	Misura	A	B	C	D	E	F	G	H	L
	68559917	G3/8	13	20	8	-	-	G3/8	-	-	-
	68559917N	G3/8	13	20	8	-	-	G3/8	-	-	-
	68559921	G1/2	13	22	7	-	-	G1/2	-	-	-
	68559921N	G1/2	13	22	7	-	-	G1/2	-	-	-
	68559927	G3/4	14	25	7	-	-	G3/4	-	-	-
	68559927N	G3/4	14	25	7	-	-	G3/4	-	-	-
	68559934	G1"	19	27	9	-	-	G1"	-	-	-
	68559934N	G1"	19	27	9	-	-	G1"	-	-	-
	68559942	G1"1/4	25	38	12	-	-	G1"1/4	-	-	-
	68559942N	G1"1/4	25	38	12	-	-	G1"1/4	-	-	-