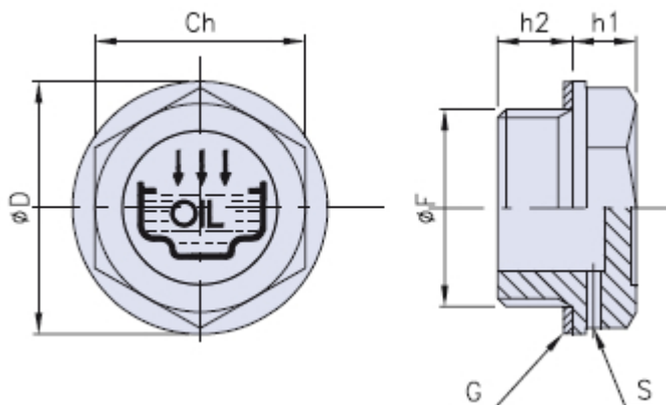


## Tappo carico olio con sfiato



G = Guarnizione di tenuta  
S = Foro di sfiato

Codice	Dimensioni						Nm	Stock
	F	Ch	D	h1	h2			
01TCNS-14	G 1/4"	17	19,5	9	7	5	-	
01TCNS-38	G 3/8"	18	22	10	7,5	8	-	
01TCNS-12	G 1/2"	24	28	11	7,5	9	-	
01TCNS-34	G 3/4"	30	34	11	9	11	-	
01TCNS-1	G 1"	35	42	12	10,5	20	-	
01TCNS-114	G 1 1/4"	42	51	13,5	12	-	-	
01TCNS-112	G 1 1/2"	50	58	16	10	-	-	
01TCNS-2	G 2"	64	74	16	12	-	-	
01TCNS-10.15	M 10x1.5	18	22	9	7	5	-	
01TCNS-12.15	M 12x1.5	18	22	9	7	5	-	
01TCNS-14.15	M 14x1.5	17	19,5	9	7	5	-	
01TCNS-16.15	M 16x1.5	18	21	10	7,5	6	-	
01TCNS-18.15	M 18x1.5	21	26	10	7,5	7	-	
01TCNS-20.15	M 20x1.5	24	28	10	8	8	-	
01TCNS-22.15	M 22x1.5	24	28	11	8	10	-	
01TCNS-40.15	M 40x1.5	42	52	13	10	-	-	

### Materiale

Tappo in materiale termoplastico (Poliammide 66) caratterizzato da un'ottima resistenza meccanica alle basse e alte temperature, stabilità dimensionale e resistenza agli urti.

Guarnizione di tenuta piana in fibra esente amianto.

### Descrizione

Tappo filettato con testa esagonale con foro di sfiato praticato sulla testa esagonale con Ø da 2 a 3,5 mm.

### Colore

Nero. Fornibile in rosso per adeguate quantità.

**Note**

I tappi sono forniti di serie con simbolo UNI di carico e dicitura OIL.

**Confezione**

1 - 50 - 100 pcs.