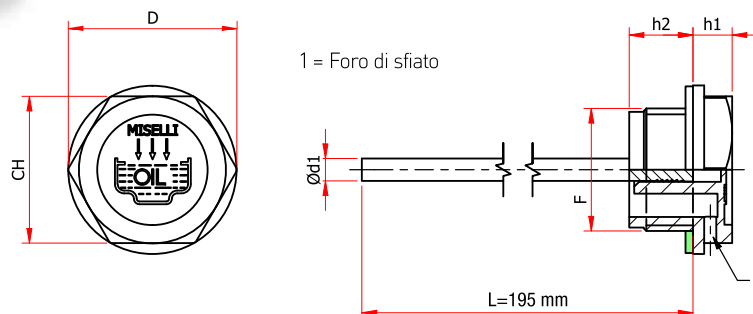


TCA(S) - TAPPO DI CARICO OLIO CON ASTA DI LIVELLO



Tappo filettato con testa esagonale in plastica caratterizzato da un'ottima resistenza meccanica, stabilità dimensionale e resistenza agli urti, anche ad alte temperature. Articoli forniti con simbolo grafico di carico olio.

- **Astina di livello:** acciaio fosfatato grigio sezione tonda lunga 195 mm (± 5).

tappi di chiusura in plastica

- **Materiale:** Poliammide PA66.

- **Guarnizione di tenuta:** rondella piana in fibra esente amianto.

- **Temperatura massima d'esercizio:** 100°C.

- **Sfiato:** nella serie TCAS, il foro di sfiato è praticato sulla testa esagonale con \varnothing da 2 a 3.5 mm.

Versioni speciali

- **Astina di livello:** lunghezze diverse con tacche di livello min-max.

- **Guarnizione di tenuta:** guarnizione piana in gomma NBR 70 Shore.

- **Colore:** rosso.

	Cod.	F	Ch	D	h1	h2	d1	Conf.
	TCA/14 TCAS/14	G 1/4"	17	19	7	9	4	100
	TCA/38 TCAS/38	G 3/8"	18	22	7.5	10	4	100
	TCA/12 TCAS/12	G 1/2"	24	28	7.5	11	4	100
	TCA/34 TCAS/34	G 3/4"	30	34	9	11	5	50
	TCA/1 TCAS/1	G 1"	36	42	10.5	12	5	50
	TCA/114 TCAS/114	G 1 1/4"	42	51	12	13.5	5	25
	TCA/2 TCAS/2	G 2"	64	74	13.5	16	5	25
	TCA/14.15 TCAS/14.15	M 14x1.5	17	19	7	8	4	100
	TCA/16.15 TCAS/16.15	M 16x1.5	18	21	7.5	10	4	100
	TCA/18.15 TCAS/18.15	M 18x1.5	21	26	7.5	10	4	100
	TCA/20.15 TCAS/20.15	M 20x1.5	24	28	8	10	4	100
	TCA/22.15 TCAS/22.15	M 22x1.5	24	28	8	11	4	100