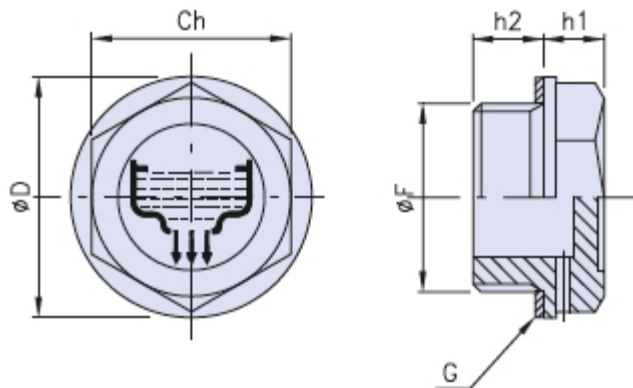


## Ablasstopfen für Öl



G = Dichtung

Abmessungen

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

### Werkstoff

Stopfen aus thermoplastischem Kunststoff (Polyamid 66) mit hervorragender mechanischen Widerstandsfähigkeit gegen hohe und tiefe Temperaturen, mit Maßbeständigkeit und Stoßfestigkeit.

Flachscheibendichtung aus asbestfreier Fiber.

### Beschreibung

Gewindestopfen mit Sechskantkopf.

### Farbe

Schwarz.

Bei entsprechenden Stückzahlen in rot lieferbar.

### Anmerkungen

Die Stopfen werden serienmäßig mit dem UNI Ablasssymbol geliefert.

**Verpackungseinheit**

1 - 50 - 100 Stück.