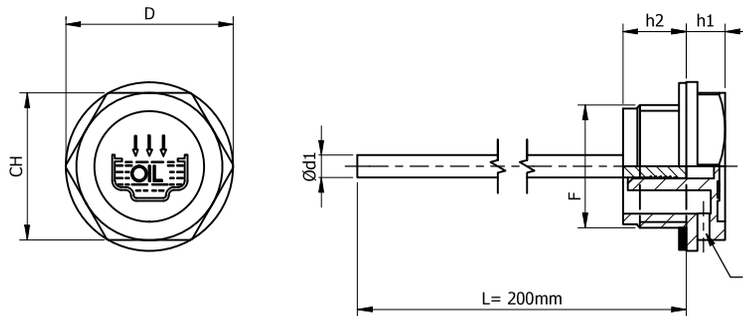


480072 TAPÓN HEXAGONAL CON VARILLA TCA/TCAS



Código sin respiradero	Código con respiradero	F	CH	D	h1	h2	d1
48007206120	48007206220	G 1/4"	17	19	7	9	4
48007209150	48007209220	G 3/8"	18	22	7,5	10	4
48007212120	48007212220	G 1/2"	24	28	7,5	11	4
48007219120	48007219220	G 3/4"	30	34	9	11	5
48007225120	48007225220	G 1"	36	42	10,5	12	5
48007231120	48007235220	G 1 1/4"	42	51	12	13,5	5
48007250120	48007250220	G 2"	64	74	13,5	16	5
48007214120	48007214220	M 14x1.5	17	19	7	9	4
48007216120	48007216220	M 16x1.5	18	21	7,5	10	4
48007218120	48007218220	M 18x1.5	21	26	7,5	10	4
48007220120	48007220220	M 20x1.5	24	28	8	10	4
48007222120	48007222220	M 22x1.5	24	28	8	11	4



1 - Respiradero.

Tapón de llenado con cabeza hexagonal fabricada en termoplastico (poliamida 66) y con varilla metálica. Alta resistencia mecánica a bajas y altas temperaturas, estabilidad dimensional y resistencia a los impactos. Temperaturas de trabajo de -30°C a +100°C. Junta de fibra.

Incorpora el símbolo gráfico de llenado y la palabra OIL en la superficie del tapón.

El modelo con respiradero incorpora un orificio en el lateral con un diámetro de 2 a 3,5mm en función del tamaño del tapón.

La varilla metálica está pavonada, tiene sección cilíndrica y una longitud estándar de 200mm.

Para cantidades mínimas de 250u se puede suministrar con la longitud personalizada y con muescas de MIN-MAX en la posición deseada.