

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Main features

TIPO Type	LUBRIFICATORE A NEBBIA D'OLIO PER ARIA COMPRESSA Oil fog lubricator for compressed air
PRESSIONE DI ESERCIZIO Max. Inlet pressure	50 BAR
Attacchi Connections	1/2" GF- 3/8" GF (NPT disponibile a richiesta / NPT available on request)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO Working temperature	-20°+80°C -4°+ 176°F
PORTATA MASSIMA Maximum flowrate	~ 600 Nm³/h
PESO Weight	~2 kg ~4,4 lbs
CAPACITA' TAZZA Bowl capacity	200 cc
CERTIFICAZIONI Certifications	PED 2014/68/UE

MATERIALI

Materials

CORPO E PARTICOLARI INTERNI Body and internals	ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 316L Stainless steel AISI 316L
GUARNIZIONI Seals	FPM

SU RICHIESTA

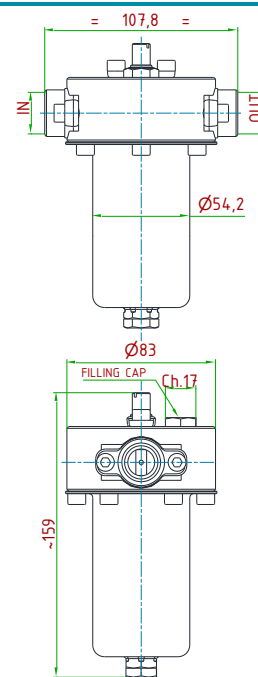
On request

MATERIALI GUARNIZIONI Seals material	EPDM NBR FVMQ
ACCESSORI Accessories	STAFFA Bracket

KIT DI RICAMBIO

Spare parts

CODICE / order code	312K2#...
CONTIENE The kit contains	O-RING, SFERA PER ANTI RITORNO O-Rings, sphere for non-return function



IDONEO PER
Suitable for

