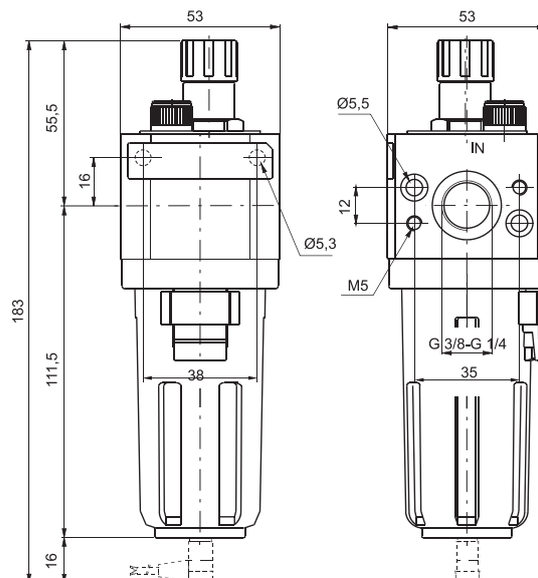


**Lubrificatore**



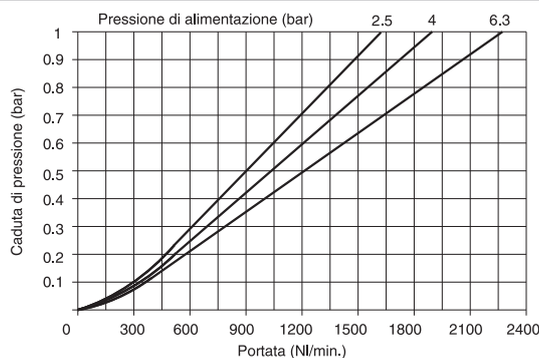
Codice di ordinazione

**17203C.T**

CONNESSIONI	
<b>C</b>	A = G1/4"
	B = G3/8"
TIPOLOGIA	
	MA = Min. livello elettrico NA, Con attacco per connettore
<b>T</b>	MC = Min. livello elettrico NC, Con attacco per connettore

Esempio: 17203A : Lubrificatore con connessioni da G1/4".  
Nota: per la versione MA il contatto è aperto in presenza di olio / per la versione MC il contatto è chiuso in presenza di olio

Curve di portata



**Caratteristiche costruttive**

- Lubrificatore a nebbia d'olio con orifizio di passaggio a sezione variabile in funzione della portata.
- Corpo in lega leggera.
- Possibilità fissaggio diretto a parete mediante viti M5 protette da apposite mostrine.
- Tazza in materiale termoplastico trasparente con protezione in materiale antiurto.
- Visualizzazione del livello min e max dell'olio contenuto nella tazza su 360°.
- Montaggio tazza con aggancio rapido a baionetta e pulsante di sicurezza.
- Cupolina di visualizzazione dell'erogazione dell'olio in materiale termoplastico trasparente con manopola di regolazione.
- Tappo di riempimento olio.
- Connettore per il minimo livello elettrico : Per il collegamento elettrico utilizzare i connettori tipo C1 - C2 - C3 (vedi Capitolo 6 "Sensori" -).

**Caratteristiche tecniche**

Conneessioni	G1/4" - G3/8"
Pressione di funzionamento max. (bar)	13
Temperatura di esercizio °C	-5 ÷ +50
Attacchi manometro	G1/8"
Peso (gr.)	280
Valori indicativi sulla quantità di lubrificante	1 goccia ogni 300/600 NI
Tipo di olio	FD22 - HG32
Capacità olio tazza (cm³)	52
Posizione di montaggio	Verticale
Viti di fissaggio a parete	M5
Portata min. intervento a 6,3 bar (NI/min)	20
Coppia massima di serraggio raccordi (Nm)	25