

LUBRIFICATORI

10-826 - G2

10-826



Lubrificatori filettati per connessioni fino a G2

Lubrificatori a nebbia per lubrificazione in servizio pesante

CARATTERISTICHE TECNICHE

Fluido:

Solo aria compressa

Massima pressione d'ingresso:

10 bar (10-826)

Punto d'innesco:

140 dm³/s

Portata minima di funzionamento a 6,3 bar

Temperatura ambiente:

-20°C ... +80°C

Consultare il nostro Servizio tecnico per applicazioni inferiori a +2°C

MATERIALI

Corpo: lega di alluminio
(0,5 lt. o 1 lt.), serbatoi in acciaio (8 litri)

Corpo: lega di alluminio

Elastomeri: neoprene e nitrile

Cupola di regolazione: nylon trasparente

MODELLI ALTERNATIVI

Serbatoi ad alta capacità

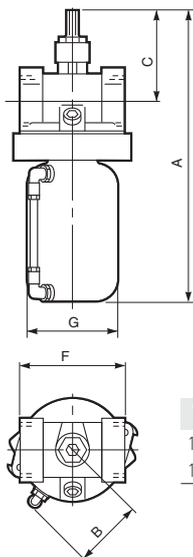
Contattare il nostro Servizio Tecnico per maggiori dettagli.

Dimensione connessione	Portata (dm ³ /s) #	Scarico	Capacità tazza (litri)	kg	MODELLI	KIT RICAMBI	
	G2	675	Metallica	1 l	4,60	 10-826-997	 10-026-100
	G2	675	Metallica	8 l	15,00	10-826-999	10-026-100

Portata tipica con pressione di ingresso 6,3 bar e caduta di pressione 0,5 bar.

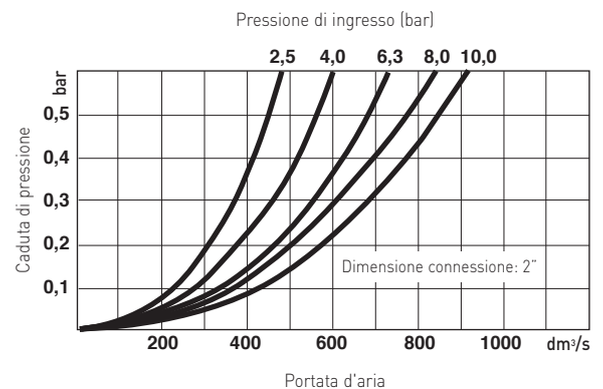
* I modelli elencati nella tabella di ordinazione non devono essere installati a valle di valvole di controllo direzionali con frequenti cicli di commutazione. Per queste condizioni di impiego ordinare il lubrificatore a nebbia bidirezionale opzionale.

DIMENSIONI



Serie	A	B	C	F	Ø G
10-826-997	387	90	121	133	-
10-826-999	516	146	121	133	216

CARATTERISTICHE DI PORTATA



Per ulteriori informazioni



www.norgren.com/info/it6-107