

## Lubrificatori Serie N

Attacchi G1/8 e G1/4  
con tazza trasparente avvitata

I lubrificatori della Serie N sono disponibili con attacchi da G1/8 e G1/4.

Il particolare tipo di costruzione permette una vasta gamma di utilizzo in rapporto al numero di gocce d'olio nebulizzate e l'aria consumata.

Il corpo del lubrificatore è in OT58 mentre la tazza è in tecnopolimero trasparente.



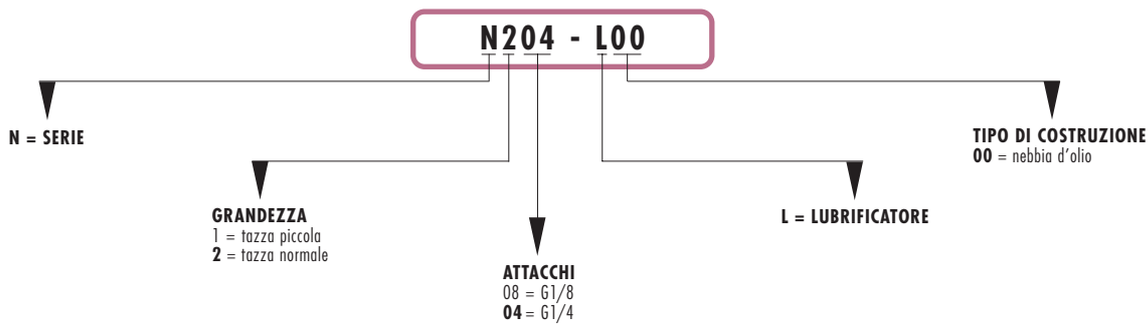
### CARATTERISTICHE GENERALI

Tipo costruttivo	con valvola di compensazione
Materiali	ottone, tecnopolimero, NBR
Attacchi	G1/8 - G1/4
Capacità olio cm <sup>3</sup>	grandezza 1 = 26      grandezza 2 = 37
Peso	kg 0,240
Montaggio	verticale, in linea
Temperatura d'esercizio	0 °C ÷ 50 °C a 10 bar
Caricamento olio	senza pressione
Olio per lubrificazione	da 3° ÷ 10° E (chiedere tipi ai nostri tecnici)

### CARATTERISTICHE PNEUMATICHE

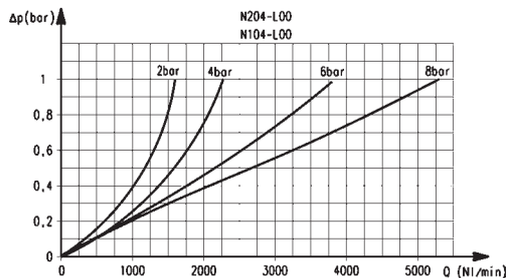
Pressione d'esercizio	1 ÷ 16 bar
Portata nominale	vedere diagramma
Portata minima d'innesco	a 1 bar = 7,5 NI/min      a 6 bar = 11 NI/min

**ESEMPIO CODIFICA LUBRIFICATORI**

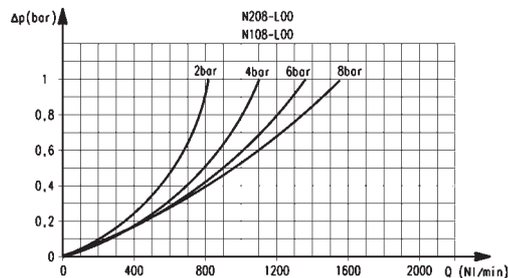


**DIAGRAMMI DI PORTATA**

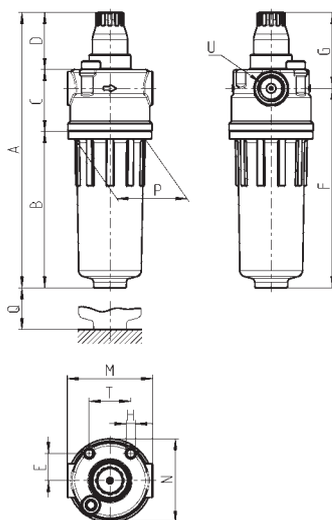
**N204-L00**



**N208-L00**



**Lubrificatori Serie N**



**INGOMBRI**

Mod.	A	B	C	D	E	F	G	H	M	N	O	P	Q	T	U
<b>N108-L00</b>	122,5	59	33	30,5	14,5	75,5	40	M5	45	44,5	G1/8	38	46,5	22	G1/8
<b>N104-L00</b>	122,5	59	33	30,5	14,5	75,5	40	M5	45	44,5	G1/8	38	46,5	22	G1/4
<b>N208-L00</b>	146,5	83	33	30,5	14,5	106	40	M5	45	44,5	G1/8	38	46,5	22	G1/8
<b>N204-L00</b>	146,5	83	33	30,5	14,5	106	40	M5	45	44,5	G1/8	38	46,5	22	G1/4