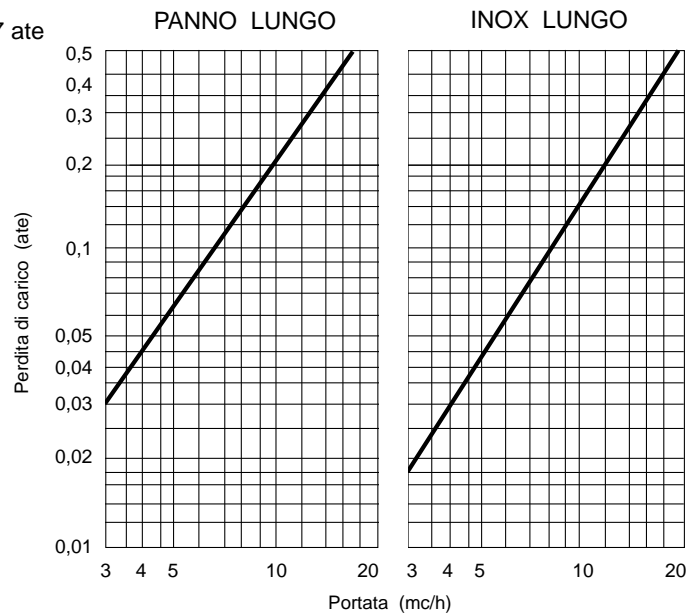


**FILTRO GN LUNGO****CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Filtro completo di calza filtrante, sfiato d'aria, chiave e attacchi
- Materiale plastico: Testa e ghiera in ABS; Vaso in Trogramid
- Attacchi Ø: 3/4" - 1" - 1.1/4" - 1.1/2"
- Larghezza totale: 255 mm.
- Lunghezza totale: 400 mm.
- Pressione max: vedi diagramma  
in copertina (H<sub>2</sub>O + 15 °C) 7 ate
- Grado di filtrazione (calza panno lunga): 25 µ
- (calza inox lunga): 90 µ
- Temperatura costante di esercizio: + (1 ÷ 35) °C max
- Perdita di carico (con calza filtrante nuova): vedi diagramma



Codice	Elemento filtrante (compreso)	Portata ( $\Delta p$ 0,3) l/h		Note
GN0LTCPA	panno lunga µ 25	13000	216	
GN0LTCIN	inox lunga µ 90	15000	250	

**PARTI DI RICAMBIO**

Codice	Descrizione	Note
GNRVASTL	Vaso lungo Trogramid	
GNRSOEFL	Sostegno elemento filtrante lungo	
GNRVTEST	Testata	
GNRGHIER	Ghiera	
GNRRCHAV	Chiave per filtro GN	
GNSPINF	Coppiglia (spina) per attacchi	
GNATT034	Attacchi da 3/4"	
GNATT100	Attacchi da 1"	
GNATT114	Attacchi da 1.1/4"	
GNATT112	Attacchi da 1.1/2"	
GNRCAPAL	Calza filtrante in panno lunga µ 25	
GNRCAINL	Calza filtrante in inox lunga µ 90	