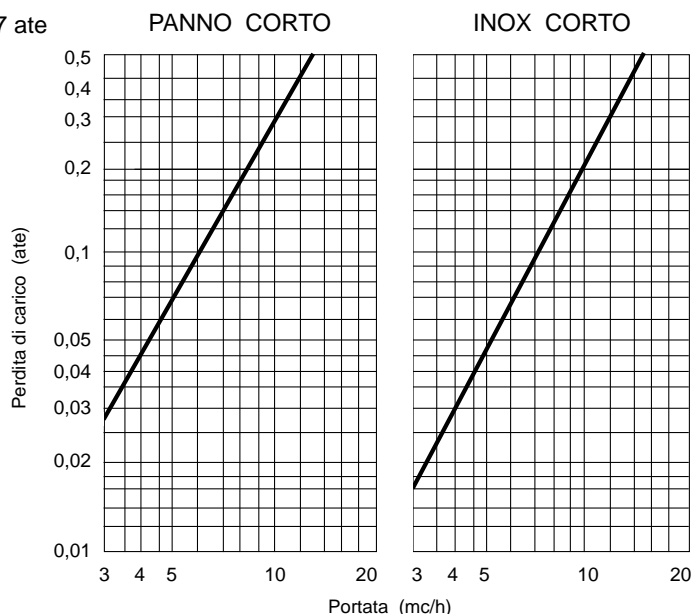




FILTRO GN CORTO

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Filtro completo di calza filtrante, sfiato d'aria, chiave e attacchi
- Materiale plastico: Testa e ghiera in ABS; Vaso in Trogramid
- Attacchi \varnothing : 3/4" - 1" - 1.1/4" - 1.1/2"
- Larghezza totale: 255 mm.
- Lunghezza totale: 320 mm.
- Pressione max: vedi diagramma
in copertina (H₂O + 15 °C) 7 ate
- Grado di filtrazione (calza panno corta): 25 μ
- (calza inox corta): 90 μ
- Temperatura costante di esercizio: + (1 ÷ 35) °C max
- Perdita di carico (con calza filtrante nuova): vedi diagramma



Codice	Elemento filtrante (compreso)	Portata (Δp 0,3) l/h		Note
GN0CTCPA	panno corta μ 25	10000	166	
GN0CTCIN	inox corta μ 90	12000	200	

PARTI DI RICAMBIO

Codice	Descrizione	Note
GNRVASTC	Vaso corto Trogramid	
GNRSOEFC	Sostegno elemento filtrante corto	
GNVTEST	Testata	
GNRGHIER	Ghiera	
GNRRCHAV	Chiave per filtro GN	
GNSPINAF	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"	
GNRCAPAC	Calza filtrante in panno corta μ 25	
GNRCAINC	Calza filtrante in inox corta μ 90	