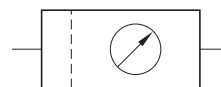


# mini filtroregolatore G1/4"

mini G1/4" filter-regulator



- Regolatore a membrana con valvola di scarico sovrappressione (relieving); filtro 5  $\mu\text{m}$   
*Diaphragm-type pressure regulator with relieving; filter 5  $\mu\text{m}$*
- Manometro incorporato 0 ... 12 bar  
*Embedded manometer 0 ... 12 bar*
- Installazione in linea o a pannello; staffa di fissaggio e ghiera a richiesta  
*In-line or panel mounting; mounting bracket and ring on request*



CODICE DI ORDINAZIONE <i>ORDER CODE</i>		FR 2MK-08-05-S 16.300.0
Attacchi <i>Ports</i>		G1/4"
Temperatura di esercizio <i>Temperature range</i>		0 ... +50°C
Peso <i>Weight</i>		0.23 kg
Pressione di alimentazione <i>Inlet pressure range</i>	$P_{1 \text{ min}}$ $P_{1 \text{ max}}$	1.5 bar; 0.15 MPa 12 bar; 1.2 MPa
Pressione di utilizzo <i>Outlet pressure range</i>	$P_{2 \text{ min}}$ $P_{2 \text{ max}}$	0 bar; 0 MPa 8 bar; 0.8 MPa
Portata massima <i>Maximum flow rate</i>	$Q_{\text{max}}$	1000 NI/min

$p = 6.3 \text{ bar}; \Delta p = 1 \text{ bar}$

## Materiali

Corpo: tecnopolimero

Guarnizioni: NBR

Parti interne: ottone e INOX

Tazza: policarbonato

## Materials

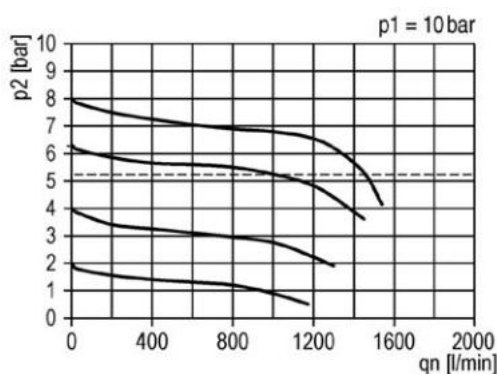
Body: technopolymer

Seals: NBR

Internal parts: brass and stainless steel

Bowl: polycarbonate

Caratteristiche di portata  
*Flow characteristics*



Isteresi  
*Hysteresis*

