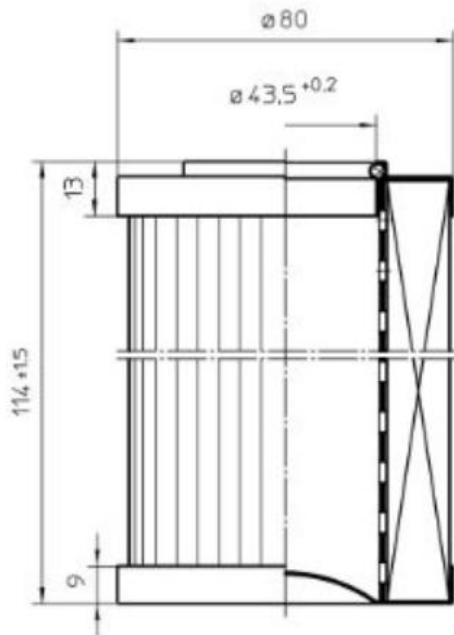


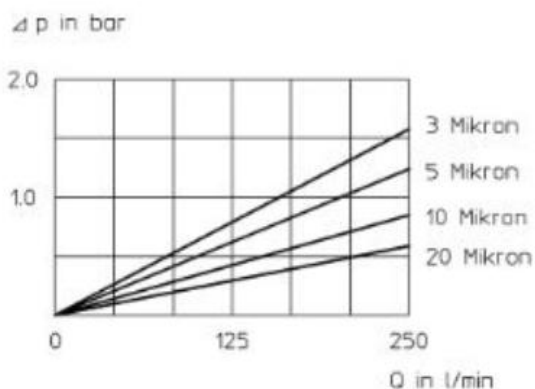


RS stock number 512-720



Technische Daten Technical Data Caractéristiques techniques

Nenndurchfluß	: 250 l/min
Nominal flow	: 250 l/min
Débit nominal	: 250 l/min
Temperaturbereich	: -10°C ... +100°C
Temperature range	: -10°C ... +100°C
Plage thermique d'utilisation	: -10°C ... +100°C
Filterfeinheit	: 3,5,10,20 Mikron
Micron rating	: 3,5,10,20 Mikron
Micronnage	: 3,5,10,20 Mikron
Filterflaeche	: 2463 cm ²
Filterarea	: 2463 cm ²
Surface filtrante	: 2463 cm ²
Differenzdruckfestigkeit	: 30 bar
Collapse pressure	: 30 bar
Résistance à la pression différentielle	: 30 bar



nach / according to / conformément à ISO 3968

Materialien Materials Matériaux

Filtermaterial	: Glasfaservlies
Filtermaterial	: Inorganic glass fiber
Matériau filtrant	: Fibre de verre
Metallteile	: Stahl verzinkt
Metal parts	: Steel zinc plated
Toutes pièces métalliques	: Acier - zingué
Dichtungen	: NBR (Perbunan)
Seals	: FPM (Viton)
Joints d'étanchéité	: EPDM