

Abbildung: pm3/val/fi.. Leitungsfilter DN25

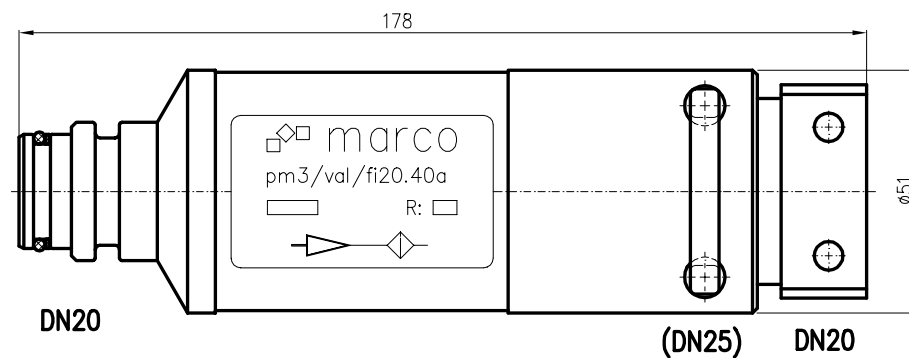


Abbildung: pm3/val/fi.. Leitungsfilter DN20

Der Leitungsfilter ist zum Einbau in Druckleitungen geeignet. Er dient der Filtration von Wasser und Hydraulikflüssigkeiten. Es wird außerdem verhindert, dass der Leitungsfilter irrtümlich ohne eingesetztes Filterelement betrieben werden kann, da in diesem Falle deutlich Medium austritt.

Der Filter wird in verschiedenen Versionen gefertigt, die sich nur in ihren DN-Anschlüssen und Filterfeinheiten unterscheiden.

### Technische Daten

Anschluss	DN25	DN20
Abmessungen (mm)	156 x 51	178 x 51
Filterfeinheit	40 micron	
Max. Durchfluss	500 l/min	
Betriebsdruck	350 bar	
Medium	wir bitten um Rücksprache	
Gehäuse	VA	

### Anwendung

Der Leitungsfilter wird typischerweise in hydraulischen Systemen im Bereich Bergbau verwendet.

Bestellnummer	Release	Bezeichnung
pm3/val/fi25.40a	1.0	Leitungsfilter DN25
pm3/val/fi20.40a	1.0	Leitungsfilter DN20