

Durchfluss - Verteilerblock





Merkmale

System	Verteilerblock
Nennweiten	DN 15..40
Medien	Wasser Öle
Druckfestigkeit	Max. 25 bar
Temperatur	-20..+110 °C

Einsatzgebiete

- Durchflusserfassung, -überwachung und -regelung in Öl-, Schmier- und Kühlanlagen

Geräteübersicht

Gerät	System	Messstellen- anzahl	Nennweite	Druckfestigkeit in bar	Medien- temperatur	Seite
VB 	Verteilerblock mit integriertem Ventil	1..8	DN 15..20	PN 25	-20..+110 °C	3
VB2 	Verteilerblock	8	DN 40	PN 16	-20..+110 °C	4
DIS- 	Verteilerblock	1-10	G 1	PN 16	0..+60 °C	5

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.