

Druckmittlerblock

Bestellangaben/Spezifikation

Ausführung	Typ
Druckmittlerblock	
Druckmittlerblock nach PLT 3041 Direktanbau mit 90mm Distanzstück oder über Kapillar nach Ihren Angaben	7-0232-PLT3041
Druckmittlerblock nach PLT 3058 Direktanbau mit 90mm Distanzstück oder über Kapillar nach Ihren Angaben	7-0740-PLT3058
Druckmittlerblock nach PLT 3037 Direktanbau mit 90mm Distanzstück oder über Kapillar nach Ihren Angaben	7-0232-PLT3037
Druckmittlerblock nach PLT 3052 Direktanbau mit 90mm Distanzstück oder über Kapillar nach Ihren Angaben	7-0666-PLT3052
Druckstufe	
PN100	-PN100
PN325	-PN325
Materialmembrane und Dichtleiste	
Edelstahl 1.4571	-1
Hastelloy C 276	-2

Tantal	-5
Weitere Ausführungen	
Vollverschweißte Messumformierzelle-V	-V
Kapillarlänge	
Kapillare mit Spiralarmierung + PU-Ummantelung, L=0,5m	-K-05
Kapillare mit Spiralarmierung + PU-Ummantelung, L=1,0m	-K-10
Kapillare mit Spiralarmierung + PU-Ummantelung, L=1,5m	-K-15
Kapillare mit Spiralarmierung + PU-Ummantelung, L=2,0m	-K-20
usw...	usw...
Distanzstück (bei Direktanbau)	
90 mm Distanzstück	
Füllmedium	
Silikonöl -40° ...+200°C (Einsatzbereich)	-F-A1
Inertes Öl -25...205°C (atm. Druck)	-F-B2
Wasser/Glyzerin 15/85%	-F-C1

Zur Auswahl weiterer Füllöle siehe Füllmedien.