

PRODUKTMATRIX „DRUCKMESSUMFORMER ANALOG“

PRODUKT	BEVORZUGTE ANWENDUNG				WERKSTOFFE MEDIENBERÜHRT							NENNDRUCKBEREICH		GENAUIGKEIT	REGISTRIERUNG/ ZULASSUNG					
	Prozess-Industrie	Industrie „allgemein“	Industrie „frontbündig“	Schifffahrt	Druckanschluss			Membrane			Dichtung		bar min	bar max	Standard	HART	EX	SIL	UL	Schifffahrt
					Edelstahl	CuNiFe	PVDF-PP	Silizium	Edelstahl	Keramik	Elastomer	ohne, verschweißt								
Präzision (Genauigkeit ≤ 0,1 % FSO)																				
x act i	•				•				•		•		0,4	40	± 0,1%	•	•	•	•	
x act ci	•				•		•			•	•		0,16	20	± 0,1%	•	•		•	
XMP i	•				•				•		•	•	0,4	600	± 0,1%	•	•	•	•	
XMP ci	•				•		•			•	•		0,16	20	± 0,1%	•	•		•	
DMP 331 i		•			•				•		•	•	0,4	60	± 0,1%		•		•	
DMP 333 i		•			•				•		•		100	600	± 0,1%		•		•	
DMP 320		•			•				•		•		0,1	600	± 0,1%					
DMP 334 i		•			•				•		•		600	2.200	± 0,1%					
DMP 331 Pi			•		•				•		•	•	0,4	40	± 0,1%		•			
Industrie (Genauigkeit ≤ 0,5 % FSO)																				
DMP 343		•			•			•			•		0,01	1	± 0,35%		•		•	
DMP 331		•			•				•		•	•	0,1	60	± 0,35%		•	•	•	
DMP 333		•			•				•		•		100	600	± 0,35%		•	•	•	
DMP 321		•			•				•		•	•	0,1	600	± 0,25%		•		•	
DMP 335		•			•				•		•		6	600	± 0,5%		•		•	
DMP 336		•			•				•		•		16	1.000	± 0,5%		•			
DMP 334		•			•				•		•		600	2.200	± 0,35%		•			
DMP 304		•			•				•		•		2.000	6.000	± 0,5%		•			
DMK 351		•			•		•			•	•		0,04	20	± 0,35%		•		•	
DMK 331		•			•		•			•	•		0,4	600	± 0,5%		•	•	•	
DMK 387		•			•		•			•	•		0,1	60	± 0,35%		•			
DMP 331P			•		•				•		•	•	0,1	40	± 0,35%		•	•	•	
DMP 333P			•		•				•		•		60	600	± 0,35%		•			
DMP 339P			•		•				•		•		25	600	± 0,5%		•			
DMK 331P			•		•				•		•		60	400	± 0,5%		•	•	•	
DMK 351P			•		•					•	•		0,04	20	± 0,35%		•		•	
DMP 457				•	•				•		•	•	0,1	600	± 0,35%		•			•
DMK 457				•	•	•				•	•		0,4	600	± 0,5%		•			•
DMK 458				•	•	•				•	•		0,04	20	± 0,25%		•			•

BD|SENSORS 01/2021



FRAGEN & BERATUNG

Bei Fragen technischer bzw. kommerzieller Art kontaktieren Sie bitte den Technischen Vertrieb

- ▶ +49 (0)235 9811 2009 D-A-CH
- ▶ +49 (0)235 9811 2076 Export

Unsere Spezialisten unterstützen Sie gerne bei der Auswahl des für Ihre Anwendung passenden Gerätes.



CUSTOMIZED

Es ist unser Anspruch, unseren Kunden das für ihre Applikation optimale Gerät - technisch wie preislich - anzubieten. Deswegen sind wir auch gerne bereit, bestehende Produkte zu modifizieren bzw. kundenspezifische Lösungen zu konzipieren.



OEM-VARIANTEN

Für Anwendungen aus dem Anlagen- und Maschinenbau, bei welchen ein exzellentes Preis-Leistungsverhältnis besonders im Fokus steht, bieten wir eine breite Palette an OEM-Produkten mit Nenn-Drücken von 100 mbar bis 600 bar sowie vielfältigen elektrischen und mechanischen Anschlüssen.

