

**Bestellschlüssel LMK 458H**

**LMK 458H**

□□□ - □□□□ - □ - □ - □ - □ - □ - □ - □□□□ - □□□

<b>Messgröße</b>										
	in bar, relativ	7	6	E						
	in bar, sealed gauge <sup>1</sup>	7	6	G						auf Anfrage
	in bar, absolut <sup>1</sup>	7	6	H						
	in mH <sub>2</sub> O	7	6	F						
<b>Eingang</b>										
	[mH <sub>2</sub> O]	[bar]								
	0,60	0,06	0	6	0	0				
	1,60	0,16	1	6	0	0				
	4,00	0,40	4	0	0	0				
	10	1,0	1	0	0	1				
	20	2,0	2	0	0	1				
	50	5,0	5	0	0	1				
	100	10	1	0	0	2				
	200	20	2	0	0	2				
	Sondermessbereiche		9	9	9	9				auf Anfrage
<b>Gehäuse</b>										
	Edelstahl 1.4404 (316L)					1				
	Kupfer-Nickel-Legierung (CuNi10Fe1Mn) <sup>2</sup>					K				
	andere					9				auf Anfrage
<b>Bauart</b>										
	Tauchsonde <sup>3</sup>					1				
	Flanschsonde <sup>3</sup>					3				
	Einschraubsonde <sup>3</sup>					5				
<b>Trennmembrane</b>										
	Keramik Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 96%					2				
	Keramik Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 99,9%					C				
	andere					9				auf Anfrage
<b>Ausgang</b>										
	HART®-Kommunikation					H				
	4 ... 20 mA / 2-Leiter									
	HART®-Kommunikation					I				
	Ex-Schutz 4 ... 20 mA / 2-Leiter					9				auf Anfrage
	andere									
<b>Dichtung</b>										
	FKM					1				
	EPDM					3				
	FFKM					7				
	andere					9				auf Anfrage
<b>Elektrischer Anschluss</b>										
	PUR-Kabel <sup>4</sup>					2				
	FEP-Kabel <sup>4</sup>					3				
	TPE-Kabel <sup>4</sup>					4				
	andere					9				
<b>Genauigkeit</b>										
	Standard	0,2 %				B				
	Option	0,1 % <sup>6</sup>				1				
		andere				9				auf Anfrage
<b>Kabellänge</b>										
	in m					9	9	9		
<b>Sonderausführungen</b>										
	Standard					0	0	0		
	vorbereitet für Montage mit Edelstahlrohr <sup>3,5</sup>					5	0	2		
	andere					9	9	9		auf Anfrage

<sup>1</sup> Nenndruckbereiche sealed gauge and absolut ab 1 bar

<sup>2</sup> nur in Kombination mit Bauform Tauchsonde

<sup>3</sup> Montagezubehör gehört nicht zum Lieferumfang und muss separat bestellt werden

<sup>4</sup> geschirmtes Kabel mit eingearbeitetem Luftschlauch als Referenzbezug zum umgebenden Luftdruck

<sup>5</sup> Edelstahlrohr gehört nicht zur Lieferung

<sup>6</sup> nur möglich für P<sub>N</sub> ≥ 0,60 bar

HART® ist eingetragenes Warenzeichen der HART Communication Foundation

