

SITRANS LH100

Ponorná sonda k měření výšky hladiny

- Měření výšky hladiny kapalin.
- Měřicí rozsah od 3 do 20 m.
- Přesnost 0,3 %.
- Průměr sondy 23,4 mm.
- Výstupní signál 4 až 20 mA.
- Pro média slučitelná s keramikou Al₂O₃, nerezovou ocelí 1.4404 a PE v kombinaci s těsněním FPM nebo EPDM.
- Piezodoporový můstek s keramickou Al₂O₃ (96 %) oddělovací membránou.
- Pro snadnou montáž možnost dodání se závěsem pro kabel a rozvodnou skříňkou s kabelovým vstupem 2x Pg9.
- Jiskrově bezpečné provedení: (Ex) II 1 G Ex ia IIC T4 Ga.
- Stupeň krytí IP 68.



Objednací tabulka

Rozsah		7MF1572-①②③
1. kód	Popis	Délka kabelu
1C	0 až 3 m H ₂ O	10 m
1D	0 až 4 m H ₂ O	10 m
1E	0 až 5 m H ₂ O	10 m
1F	0 až 6 m H ₂ O	10 m
1H	0 až 10 m H ₂ O	20 m
1K	0 až 20 m H ₂ O	20 m

Materiál těsnění		7MF1572-①②③
2. kód	Popis	Materiál kabelu
A1	FPM (standard)	PE
A2	EPDM (pro pitnou vodu)	PE

Schválená provedení		7MF1572-①②③
3. kód	Popis	
0	standardní	
1	jiskrová bezpečnost (Ex) II 1 G Ex ia IIC T4 Ga	

Volitelné příslušenství	
Kód	Popis
7MF1572-8AA	rozvodná skříňka s kabelovým vstupem 2x Pg9
7MF1572-8AB	závěs pro kabel

Příklad objednávky:

7MF1572-①②③ → 7MF1570-1BA01