



Vhodné senzory z programu CS Instruments

Průtokoměry VA 500		Obj. č.	
Průtokoměr VA 500 v základní verzi: standard (92,7 m/s), délka senzoru 220 mm, bez displeje		CS-06955001	
Volitelné varianty pro VA 500: (viz. str. 81)			
Průtokoměry VA 520			
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 1/4" DN8)		CS-06950520	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 1/2" DN15)		CS-06950521	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 3/4" DN20)		CS-06950522	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 1" DN25)		CS-06950523	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 1 1/4" DN32)		CS-06950526	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 1 1/2" DN40)		CS-06950524	
Průtokoměr VA 520 s integrovanou měřicí sekcí, (R 2" DN50)		CS-06950525	
Senzory rosného bodu:			
Senzor rosného bodu FA 510, -80 až +20°C včetně inspekčního certifikátu		CS-06990510	
Senzor rosného bodu FA 510, -20 až +50°C včetně inspekčního certifikátu		CS-06990512	
Standardní měřicí komora pro stlačený vzduch s tlakem do 16 bar		CS-06993390	
Připojovací kabely pro průtokoměry / senzory rosného bodu:			
Připojovací kabel 5 m		CS-05530104	
Připojovací kabel 10 m		CS-05530105	
Tlakové senzory:	přesnost +/- 1% z celého rozsahu	přesnost +/- 0,5% z celého rozsahu	
Standardní tlakový senzor CS 16 s rozsahem 0 až 16 bar	CS-06941886	CS-06943555	
Standardní tlakový senzor CS 40 s rozsahem 0 až 40 bar	CS-06940356	CS-06943930	
Standardní tlakový senzor CS 1,6 s rozsahem 0 až 1,6 bar abs		CS-06943550	
Standardní tlakový senzor CS 10 s rozsahem 0 až 10 bar	CS-06943556	CS-06943554	
Standardní tlakový senzor CS 100 s rozsahem 0 až 100 bar		CS-06943557	
Standardní tlakový senzor CS 250 s rozsahem 0 až 250 bar		CS-06943558	
Standardní tlakový senzor CS 400 s rozsahem 0 až 400 bar		CS-06943559	
Standardní tlakový senzor CS -1 až +15 bar, přesnost +/-0,5% z celého rozsahu		CS-06943553	
Tlakový senzor CS400 pro precizní měření diferenčního tlaku, rozsah 0-400 mbar, přesnost 0,075% z celého rozsahu, statický tlak max. 40 bar	CS-06943560		
Teplotní senzory:			
Šroubovací teplotní senzor, Pt 100 třída A, délka 300 mm, průměr 6 mm, s měřicím převodníkem 4 až 20 mA = -50 až +500 °C (2žilová technologie)	CS-06040201		
Venkovní teplotní senzor, Pt 100 třída B, pro montáž na zeď, rozměry 82x55x33 mm, teplotní rozsah: -50 až +80 °C (2žilová technologie)	CS-06040203		
Vnitřní teplotní senzor, Pt 100 třída B, pro montáž na zeď, rozměry 82x55x33 mm, teplotní rozsah: -50 až +80 °C (2žilová technologie)	CS-06040204		
Teplotní senzor Pt 100 třída A s kabelem (4žilová technologie), délka 300 mm, průměr 6 mm, -70 až +260 °C, 5m kabel (PFA) s volnými konci	CS-06040205		
Teplotní senzor Pt 100 třída A s kabelem (4žilová technologie), délka 100 mm, průměr 6 mm, -70 až +260 °C, 5m kabel (PFA) s volnými konci	CS-06040206		
Teplotní senzor Pt 100 třída A s kabelem (4žilová technologie), délka 200 mm, průměr 6 mm, -70 až +260 °C, 5m kabel (PFA) s volnými konci	CS-06040207		
Povrchový teplotní senzor, magnetický, rozměry magnetu 39x26x25 mm, Pt 100 třída B (2žilová technologie), -30 až +180 °C, 5m kabel s volnými konci	CS-06040208		
Šroubovací svorka 6 mm, G 1/2", svěrný kroužek PTFE, tlakově těsná do 10 bar, materiál: nerezová ocel, teplotní rozsah: max. +260 °C	CS-05540200		
Šroubovací svorka 6 mm, G 1/2", svěrný kroužek SS, tlakově těsná do 16 bar, materiál: nerezová ocel, teplotní rozsah: max. +260 °C	CS-05540201		
Připojovací kabely pro tlakové / teplotní senzory:			
Připojovací kabely 5 m		CS-05530108	
Připojovací kabely 10 m		CS-05530109	
Ampérmetry:			
Ampérmetr 0 až 1000 A TRMS včetně 5m připojovacího kabelu s volnými konci		CS-05540518	
Ampérmetr 0 až 400 A TRMS včetně 3m připojovacího kabelu s volnými konci		CS-05540510	
Volitelně senzory třetích stran 0/4 až 20 mA, 0 až 1/10/30 V, Pt 100 / Pt 1000, KTY, pulzní, RS 485 Modbus			