

Sondy k přístroji TQC Curve X

Vyberte si ze široké nabídky sond k dataloggeru Curve X.

Všechny sondy jsou univerzální a jednoduše zaměnitelné.

Pro každou aplikaci je vhodný jiný typ sondy, proto jsou v nabídce sondy magnetické, se svorkami, drátěné i prstencové. Sondy jsou k dispozici s různými délkami kabelu a vhodné do různých teplotních intervalů.

Všechny sondy jsou navrženy tak, aby vaše měření bylo co nejpřesnější.

- Perfektní spojení mezi sondou a povrchem
- Nízká hmotnost a optimální tvar zabraňují vlivu teploty zvenku
- Lehce očištělný kabel je vysoce flexibilní, díky skroucenému jádru a extrémně silný.



Sondy pro měření teploty vzduchu



Obj. číslo	Druh snímání	Typ sondy	Typ kabelu	Délka kabelu	Max. teplota
CX2020	Vzduch	Svorka	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2021	Vzduch	Svorka	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2022	Vzduch	Svorka	Polyuretan	5 000 mm	300 °C
CX2026	Vzduch	Svorka	Polyuretan	10 500 mm	300 °C
CX2023	Vzduch	Svorka	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2024	Vzduch	Svorka	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C
CX2069	Vzduch	Magnet	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2068	Vzduch	Magnet	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2073	Vzduch	Magnet	Polyuretan	5 000 mm	300 °C

Sondy pro měření teploty povrchu



Obj. číslo	Druh snímání	Typ sondy	Typ kabelu	Délka kabelu	Max. teplota
CX2030	Povrch	Svorka	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2040	Povrch	Svorka	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2041	Povrch	Svorka	Polyuretan	5 000 mm	300 °C
CX2045	Povrch	Svorka	Polyuretan	10 500 mm	300 °C
CX2046	Povrch	Svěrák	Polyuretan	10 500 mm	300 °C
CX2048	Povrch	Svorka	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2049	Povrch	Svorka	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C
CX2050	Povrch	Magnet	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2060	Povrch	Magnet	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2062	Povrch	Magnet	Polyuretan	5 000 mm	300 °C
CX2061	Vzduch	Magnet	Polyuretan	10 500 mm	300 °C
CX2055	Povrch	Magnet	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2056	Povrch	Magnet	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C
CX2065	Univerzální	Prsten	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2066	Univerzální	Prsten	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2072	Univerzální	Prsten	Polyuretan	5 000 mm	300 °C
CX2085	Univerzální	Prsten	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2086	Univerzální	Prsten	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C
CX2090	Univerzální	Prsten	Inconel	1 500 mm	1 000 °C
CX2091	Univerzální	Prsten	Inconel	3 000 mm	1 000 °C
CX2092	Univerzální	Prsten	Inconel	5 000 mm	1 000 °C

CX2063	Vzduch / povrch	Drát	Polyuretan	1 500 mm	300 °C
CX2064	Vzduch / povrch	Drát	Polyuretan	3 000 mm	300 °C
CX2067	Vzduch / povrch	Drát	Polyuretan	5 000 mm	300 °C
CX2087	Vzduch / povrch	Drát	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2088	Vzduch / povrch	Drát	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C
CX2094	Vzduch / povrch	Drát	Inconel	3 000 mm	1 000 °C

Sondy pro měření teploty vzduchu (infračervené)



Obj. číslo	Druh snímání	Typ sondy	Typ kabelu	Délka kabelu	Max. teplota
CX2097	Vzduch	Svorka	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2098	Vzduch	Svorka	Nerezová ocel	3 000 mm	480 °C

Sondy pro měření teploty povrchu (infračervené)



Obj. číslo	Druh snímání	Typ sondy	Typ kabelu	Délka kabelu	Max. teplota
CX2095	Povrch	Svorka	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2096	Povrch	Magnet	Nerezová ocel	1 500 mm	480 °C
CX2099	Povrch	Magnet	Nerezová ocel	5 000 mm	480 °C