

|   |              |
|---|--------------|
| Afstand-wijzerthermometer, industrie uitvoering .....                     | <b>5044/</b> |
| Kast: <b>Ø160 mm, roestvast staal AISI 304 (1.4301) IP 65</b> .....       | <b>6</b>     |
| optie: kast Ø63, 80, 100 en 250 mm  |              |
| Model: <b>wandflens, capillair onder</b> .....                            | <b>4</b>     |
| wandconsole DIN 16281, capillair onder                                    |              |
| voorflens, capillair onder  |              |
| wandflens, capillair achter   |              |
| voorflens, capillair achter   |              |
| smalle inbouwrand, bevestigingsbeugel, capillair achter                   |              |
| Meetbereik: -40... +40°C  |              |
| -40... +60°C  |              |
| -30... +50°C  |              |
| -20... +60°C  |              |
| 0... +60°C  |              |
| 0... +80°C  |              |
| 0...+100°C  |              |
| <b>0...+120°C</b> .....   | <b>56/</b>   |
| 0...+160°C  |              |
| 0...+200°C  |              |
| 0...+250°C  |              |
| 0...+300°C  |              |
| 0...+350°C  |              |
| 0...+400°C  |              |
| 0...+500°C  |              |
| 0...+600°C  |              |
| Nauwkeurigheid: ±1% bereik, klasse 1,0                                    |              |
| Aanwijscorrectie: plus/min 6% bereik                                      |              |
| Schacht/voeler: roestvast staal AISI 321 (1.4571)                         |              |
| diam. x lengte = Ø12,5 x 63 mm  |              |
| = Ø10 x 120 mm  |              |
| <b>= Ø10 x 160 mm</b> .....   | <b>IE</b>    |
| = Ø10 x 250 mm  |              |
| Aansluiting: roestvast staal AISI 304 (1.4301)                            |              |
| gladde insteek  |              |
| wartelmoer  |              |
| vaste nippel  |              |
| draaibare nippel  |              |
| <b>wartelmoer met dubbele nippel G1/2"</b> .....                          | <b>1</b>     |
| nippel voor sanitaire toepassing  |              |
| wartelmoer voor sanitaire toepassing                                      |              |
| klemkoppeling op schacht  |              |
| klemkoppeling op capillair  |              |
| optie: passende beschermhuls/zakbuis                                      |              |
| Capillair: roestvast staal, AISI 321 (1.4571), Ø2,5 mm, max. lengte 100 m |              |
| <b>lengte: 3 m</b> .....  | <b>C3</b>    |
| optie: RVS PVC bekleed  |              |
| Bescherming: flexibele mantel van roestvast staal AISI 304 (1.4301)       |              |
| optie: PVC bekleed  |              |
| Mechanisme: messing overbrengmechanisme                                   |              |
| Ruit: instrumentglas  |              |
| Wijzerplaat: aluminium, wit met zwarte opdruk                             |              |
| Wijzer: aluminium, zwart  |              |
| Overbelasting: 30% meetbereik (echter max. 800°C)                         |              |