

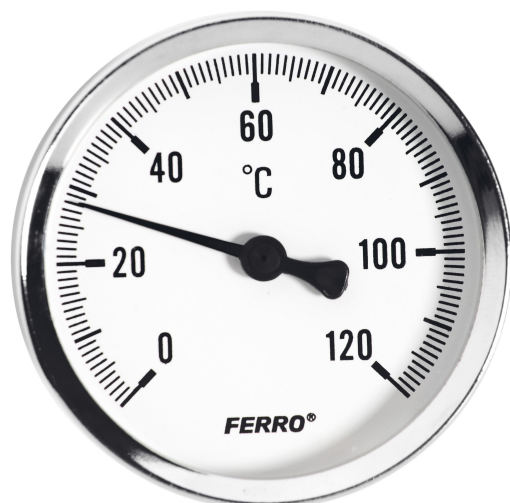
KÓD

T80120A

NÁZEV PRODUKTU

Teploměr 80mm 1/2" AXIALNÍ 0-120°C

OBRÁZEK



VLASTNOSTI PRODUKTU

- Dodatečné těsnění připojení: brak
- Materiál těla/výrobní materiál: galvanizovaná ocel
- Měřicí mechanismus: bimetlická spirála
- Materiál číselníku: Práškově lakovaný hliník
- Typ víka: plast odolný proti poškrábání
- Provedení: Axiální 0-120°C

TECHNICKÝ VÝKRES

Označení výrobku	
kat.	0000
Typ	Ø 15x1,5
Rozsah provozu	0,1 - 0,2 MPa
Výšková výška	max. 2,5 m
Teplota média	min. -1 °C, max. +95 °C
Druh těsnění kapaliny	přítlačná / přítlačná
Maximální tlak	10 bar
Typ ochrany	IP 43
Typ izolace	I
Napájení	10x0,1 Hz ~ 220V
El. příkon	28 W
Střední délka	85 mm
Připojení závit	G 1/2"
Rozsah teploty prostředí	min. -12 °C, max. +40 °C

Teploměr		T80120A									
• potiskované odolné tělo											
• krytí materiál odolný proti poškrábání											
• tvrdě lakovaný - práškový lakovaný											
• bimetrický mechanismus											
• průměr: 80 mm											
• rozsah: 0-120 °C											
• připojení: rozsvětlená jehla Ø 6 mm - 1/2" vzadu											
		<table border="1"> <tr> <td>ØA</td> <td>ØB</td> <td>ØC</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>76</td> <td>119</td> </tr> <tr> <td>ØD</td> <td>3,95</td> <td>5,75</td> </tr> </table>	ØA	ØB	ØC	18	76	119	ØD	3,95	5,75
ØA	ØB	ØC									
18	76	119									
ØD	3,95	5,75									
Teploměr		T100120A									
• potiskované odolné tělo											
• krytí materiál odolný proti poškrábání											
• tvrdě lakovaný - práškový lakovaný											
• bimetrický mechanismus											
• průměr: 80 mm											
• rozsah: 0-120 °C											
• připojení: rozsvětlená jehla Ø 6 mm - 1/2" vzadu											
		<table border="1"> <tr> <td>ØA</td> <td>ØB</td> <td>ØC</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>115</td> <td>139</td> </tr> <tr> <td>ØD</td> <td>4,64</td> <td>5,57</td> </tr> </table>	ØA	ØB	ØC	18	115	139	ØD	4,64	5,57
ØA	ØB	ØC									
18	115	139									
ØD	4,64	5,57									

SPECIFIKACE

- Rozměr A: G1/2
- Rozměr B: 63
- Rozměr C: 41,3
- Připojení: G1/2" vzadu
- Průměr [mm]: 80
- rozsah měření teploty [°C]: 0 - 120
- EAN: 5901095671838
- Intrastat: 90251900
- Hmotnost brutto [kg]: 0,16