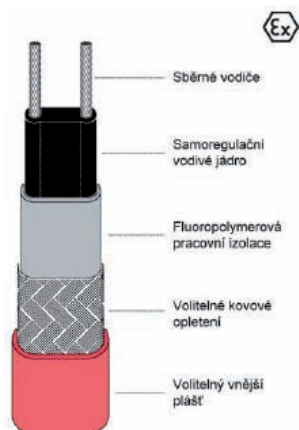


RSH Samoregulační topné kabely

- Procesní teplota max. 190 °C, odolnost 232 °C.
- Pro zajištění protimrazové ochrany, parou čištěných potrubí a zařízení.
- CuSn opletení, FEP izolace (odolává většině organik ve formě roztoku).
- Pro aplikace s vysokou chemickou agresivitou.
- Min. poloměr ohybu 40 mm.
- Průmyslové provedení (Ex).



Typ	Popis						Cena
RSH	Topný kabel						NAB
Kód	Topný výkon při 10 °C [W/m]	Pracovní napětí [V _{ST}]	Maximální délka obvodu [m]	Průřez sběrných vodičů [mm ²]	Maximální teplota odolnosti [°C]		
					U _n zapnuto	U _n vypnuto	
05-2CT	16	240	164	1,31	190	232 °C nasycená pára 13 bar	
08-2CT	26	240	128	1,31	190		
10-2CT	33	240	109	1,31	190		
12-2CT	39	240	102	1,31	190		
15-2CT	49	240	82	1,31	190		
18-2CT	59	240	74	1,31	190		
20-2CT	65	240	70	1,31	190		
25-2CT	82	240	51	1,31	190		
30-2CT	98	240	42	1,31	190		

Příklad objednávky: RSH 05-2CT

NAB ... cena na dotaz nabídkou

Příslušenství konzultujte s dodavatelem!