

TERMOSTAT S FILTREM LUN 5689.5-8



Termostat s filtrem pracuje jako snímač teploty na principu bimetalu a této vlastnosti se používá pro regulaci tlaku řídicího vzduchu.

Technická data

Pracovní medium	vzduch
Maximální teplota vzduchu procházejícího termostatem	+95 °C
Maximální tlak vzduchu procházejícího termostatem	70 kPa
Filtrační schopnost filtru	10 µm
Tlaková ztráta filtru termostatu při průtoku 23 l.min ⁻¹ , teplotě 20 °C a přetlaku 70 kPa před filtrem	max. 18 kPa
Rozsah regulované teploty	+0 °C až +6 °C
Pracovní prostředí	-55 °C až +85 °C
Hmotnost	max. 0.3 kg

První brněnská strojírna Velká Bíteš, a. s.
Divize letecké techniky
Vlkovská 279
CZ – 595 12 Velká Bíteš
Tel.: +420 566 822 300, 555 822 304
Fax.: +420 566 822 372
e-mail: obchodit@pbsvb.cz



První brněnská strojírna
Velká Bíteš, a.s.

Rozměry (mm)

