

Vanne thermostatique 3 voies TSV3

PN 6, DN 25



Regulus[®]

TSV3 - Caractéristiques techniques

Température nominale (sortie „AB“)	55 °C (valide pour les temp. A<50 °C, B>55 °C et équilibre adéquat)	65 °C (valide pour les temp. A<60 °C, B>65 °C et équilibre adéquat)	77 °C (valide pour les temp. A<72 °C, B>77 °C et équilibre adéquat)
Coefficient de débit	Kv=4.2 m ³ /h		
Pression max. de service	6 bar		
Diamètre nominal DN	25		
Poids	0.75 kg		
Raccords filetés	1" F		

