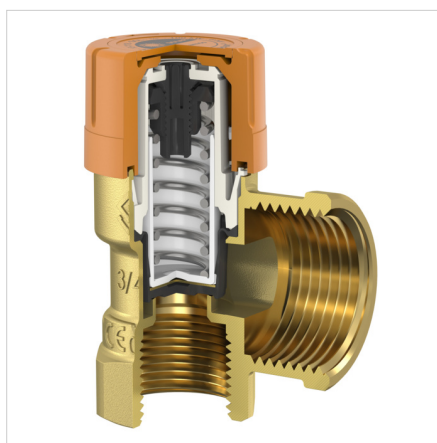
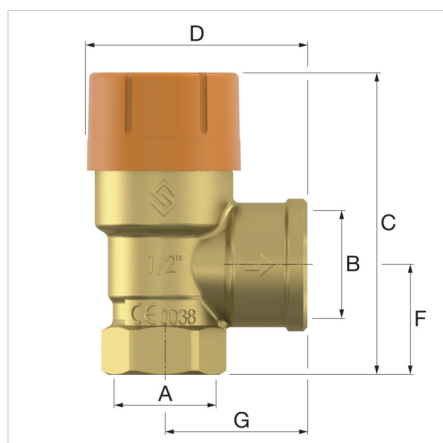


Tekniske spesifikasjoner

- Min./maks. driftstemperatur: -30 °C / 120 °C.
- Topp belastning: 160 °C



Beskrivelse	Prescor Solar valve 1/2 x 3/4-6bar	
Vare- nummer	28311	
GTIN	08712874283114	
Model	<u>Prescor Solar</u>	
Innstilt trykk [bar]	6,0	
Tilkobling	A	Rp 1/2"
	B	Rp 3/4"
Dimensions	C [mm]	75
	D [mm]	54
	F [mm]	26,5
	G [mm]	34,5
Ytelse [kW]	50	



Generelle data

Etim Group	Måle- og betjeningsenheter
Etim Class	Sikkerhetsventil
Produktnavn	Prescor Solar Rp1/2" x Rp3/4" 6.0bar
Brand	FLAMCO
Produkt type	Prescor Safety Valves (with plastic cap)
Artikkelnummer	28311
GTIN	08712874283114

Egenskaper

Materiale til hus	Messing
Nominell diameter	1/2" (15)
Utvendig rørdiameter alle anslutning	28 Millimetre
Tilkobling 1	Innvendig gjenge Rp, sylindrisk (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Nominell diameter tilkobling 1	1/2" (15)
Utvendig rørdiameter anslutning 1	21.3 Millimetre
Tilkobling 2	Innvendig gjenge Rp, sylindrisk (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Nominell diameter tilkobling 2	3/4" (20)
Trykk klasse	PN 16
Flens trykkklasse	PN 16
Maksimalt driftstrykk ved 20 °C	10 Bar
Maksimal middeltemperatur (kontinuerlig)	160 Degrees celsius
Minste middeltemperatur (kontinuerlig)	-30 Degrees celsius
Belgtetning	Yes
Tetning	EPDM (Etylen Propylen Dien M-klasse)
Overløpstrykk	5.6 - 6.2 bar
Egnet for kontinuerlig drift	Yes
Lengde på tilkobling 1	26.5 Millimetre
Lengde på tilkobling 2	34.5 Millimetre
Høyde	75 Millimetre
Utstyrets vinkel	90 Degrees
Spindelvinkel	180 Degrees
Egnet for oppvarming	No
Egnet for kjøling	No
Egnet for varmt tappevann	No

Finn mer informasjon på internett:

[Installasjons- og bruksanvisning](#)
[CE PED declaration](#)
[PED Module D](#)
[TÜV certificate](#)
[Declaration of conformity UKCA](#)
[Prescor Solar ADSK](#)
[Prescor Solar ADSK Revit](#)
[Prescor Solar DWG](#)
[Prescor Solar STEP](#)
[tech.exp.layout-heat.v050709.pdf](#)