

Oro atskirtuvas su oro pašalinimo rankiniu būdu funkcija, skirtas saulės energijos sistemoms, darbui su etilen-glikolio mišiniais.

Privalumai

- Neautomatinis, be uždarymo vožtuvo, su raktu (skirtas rankiniu būdu išleisti orą).

Techninės specifikacijos

- Maksimalus darbinis slėgis: 10,0 barų.
- Min./maks. įleidimo temperatūra: -10 °C / 200 °C.
- Tinka naudoti su glikolio (antifrizo) mišiniu, kurio koncentracija iki 50 %.
- Tinka naudoti su etanolio (antifrizo) mišiniu, kurio koncentracija iki 30 %.



Aprašymas	Flexvent Solar R3/8" Ni	
Gaminio kodas	27785	
EAN	8712874277854	
Modelis	<u>Flexvent Solar</u>	
Matmenys	Ø [mm]	30
	H. [mm]	75.5
Sujungimas	R $\frac{3}{8}$ "	
Uždarymo vožtuvas	ne	

Klasifikavimas Bendrieji duomenys

Etim grupė	Filters/separators
Etim klasė	De-aerator (automatic)
Produkto pavadinimas	None
Prekinis ženklas	Flamco
Produkto tipas	Flexvent
Gaminio kodas	27785
EAN	8712874277854

Klasifikavimo požymiai

Housing material	Žalvaris
Material valve	Kita
Plūdės medžiaga	Kita
Nominalus vidinis diametras	$\frac{3}{8}$ " (10)
Išorinis vamzdžio diametras	17.2 mm
Jungtis 1	Išorinis sriegis kūgio formos, dujoms (BSPT)
Didžiausias darbinis slėgis esant 20 ° C	10 bar
Maksimali tarpės temperatūra (testinė)	200 °C
Paviršiaus apsauga	Neapdorotas
Jungties ilgis 1	18.5 mm
Aukštis	75.5 mm
Lockable	Ne
With leakage protection	Taip
With air intake barrier	Taip
Maksimalus slėgis prie 20°C	10 bar
Darbinis ilgis, jungtis 1	75.5 mm
Flanšas suspaudimo etape	PN 10

Raskite daugiau informacijos internete:[Installation and operating instruction](#)[Statement of Conformity](#)[Flexvent Solar ADSK](#)[Flexvent Solar DWG](#)[Flexvent Solar IPT](#)[Flexvent Solar STEP](#)[Folder](#)[Produktų apžvalga PDF](#)[Flexvent Life Cycle Assessment](#)