

H-moduł regulowany do grzejników ze zintegrowaną wkładką zaworową, obrotowy do podłączenia kątowego lub prostego, przyłącze lewe lub prawe, z funkcją odcięcia przepływu.

Podłączenie do instalacji 3/4" E. Przyłącze grzejnikowe stożek 3/4" E. Rozstaw osiowy przyłączy 50 mm, przesunięcie osiowe 25 mm.

Dane techniczne

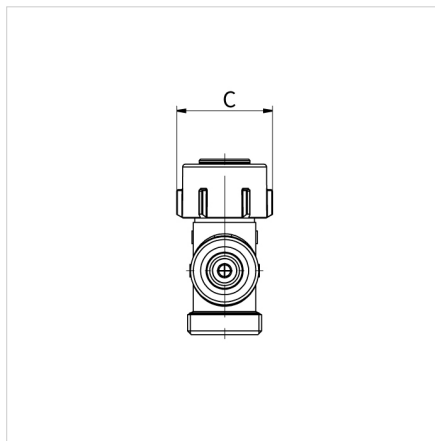
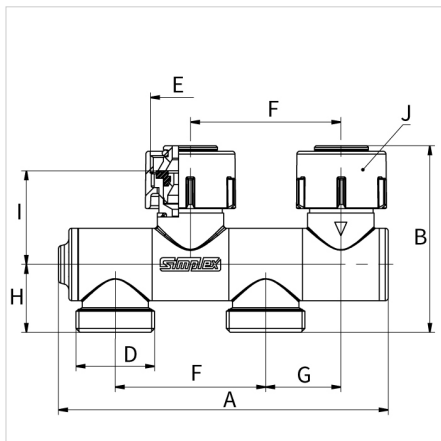
- Max. temp. robocza: 110 °C temperatura stała, 130 °C krótkotrwale
- Max. ciśnienie robocze: 10 bar
- Czynnik roboczy: Woda grzewcza zgodnie z VDI 2035

Komponenty (materiał wykonania)

- Obudowa, nakrętki złączkowe, zaślepki boczne: Mosiądz niklowany
- Wkładki stożkowe: Odporny na hydrolizę poliamid
- Wrzeciono: Mosiądz
- Uszczelnienie: EPDM

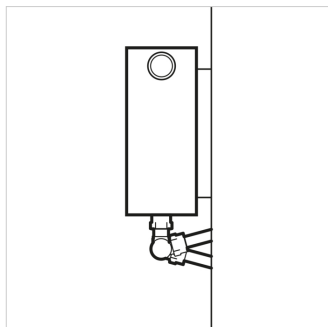
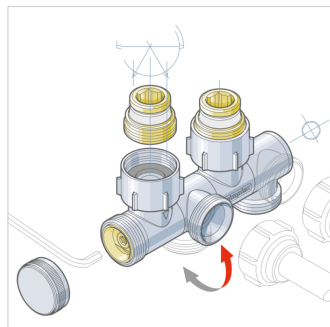
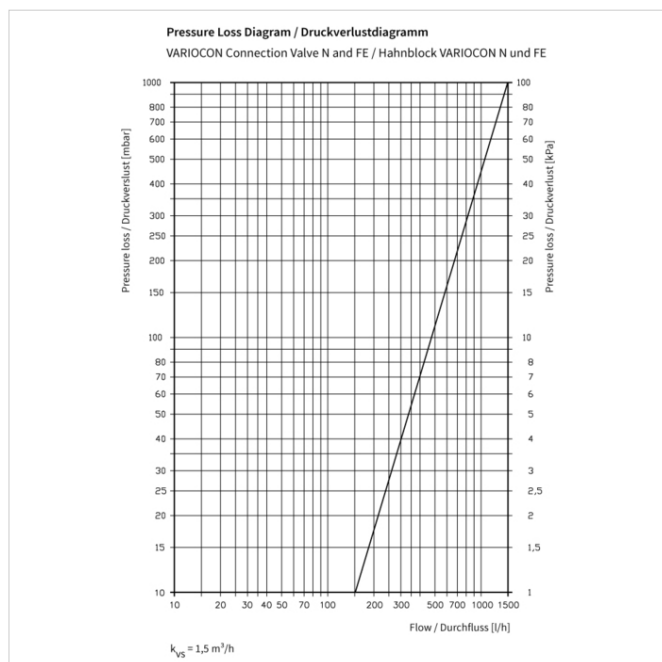


Opis	H-moduł Variocon N2	
Numer katalogowy	F12002	
Kod EAN	04013852211339	
Model	<u>H-moduły Variocon do instalacji dwururowych (stożki)</u>	
Wersja	kątowa i prosta	
Podłączenie	D (ET)	G 3/4" M
	E	G 3/4" F



Wymiary

Typ	Wymiary [mm]							
	A	B	C	F	G	H	I	J (WS)
H-moduł Variocon N1	109	62	34	50	25	22.5	31	30



Klasyfikacja ogólnych danych

Grupa	Złącza, kołnierze i złączki do rur
Klasa	Moduł przyłączeniowy H do grzejników dolnozasilanych
Nazwa produktu	BLOK KURKOW VarioCon N2 (do grzejnika z 3/4"gz)
Marka	FLAMCO
Rodzaj produktu	Radiator Connection Valves
Numer katalogowy	F12002
Kod EAN	04013852211339

Atrybuty

Materiał	Mosiądz
Rozmiar połączenia grzejnikowego	1/2 cala gwint zewnętrzny
Rozmiar połączenia rurowego	3/4 cala Eurokonus
Kierunek podłączenia do podłogi (prosty)	Tak
Kierunek podłączenia do ściany (kątowy)	Tak
Do systemu dwururowego	Tak
Do systemu jednorurowego	Nie
Zabezpieczenie powierzchni	Niklowanie
Model zamykany	Tak
Możliwość ustawienia/regulacji	Nie
Samoregulacja	Nie
Przystosowany termostatycznie	Nie
Wartość Kvs	1.48
Do zaworu napędniającego/spustowego	Nie
Połączenie krzyżowe zasilanie/powrót	Nie
Rozstaw osi zasilanie/powrót	50 Millimetre
Długość	109 Millimetre
Uskok osi	25 Millimetre

Więcej informacji znajdziesz w Internecie:[Installation Instructions](#)[Oświadczenie o wzajemnym uznawaniu](#)[Opinia w przedmiocie wprowadzania wyrobów budowlanych do obrotu na zasadzie "wzajemnego uznawania"](#)[Brochure](#)

Gronowska 8
64-100, Leszno - pl

T +48 65 529 49 89
E pl.info@aalberts-hfc.com
I flamcogroup.com/pl