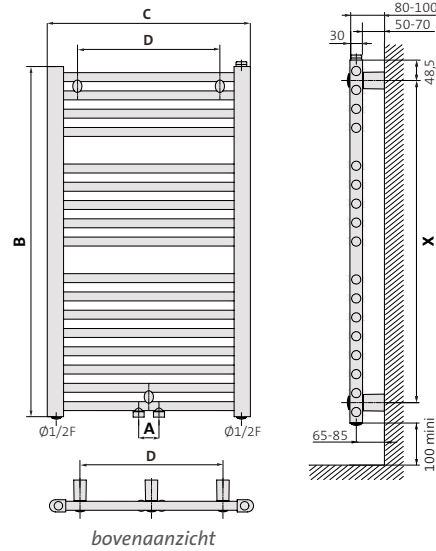
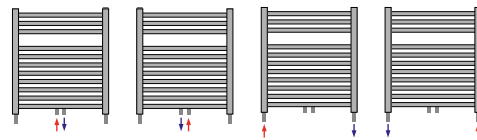




Montage Flores M



Aansluiting



A = hartafstand aansluitingen
 B = hoogte
 C = lengte
 D = hartafstand bevestigingen HORI
 X = hartafstand bevestigingen VERTI

Algemeen

Buizen

Ronde buizen in D-vormige collectoren

Aansluiting

2 x G 1/2". Deze radiator kan ook links of rechts worden aangesloten. Bovenaansluiting is mogelijk mits het bestellen en monteren van een straalpijp in de retour.

Montage

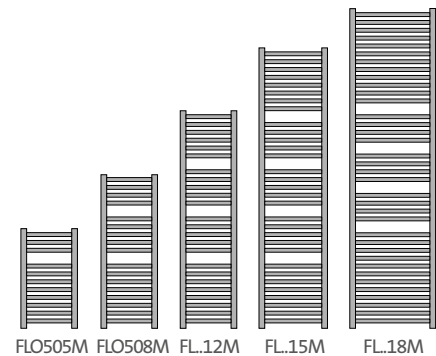
Geen aangelaste ophangstrippen

Montageset

3 losse, regelbare consoles die tussen de buizen worden geklemd. Standaard wit, Chrom bij gekleurde radiatoren. Gemonteerde straalpijp, 1 draaibare ontlufter, 1 blindstop, schroeven en pluggen

Kleuren

Standaardkleur is wit RAL 9016. Andere kleuren beschikbaar.



type	A	B	C	D	X	gewicht (kg)	inhoud (l)	waarde n	75/65/20 °C (Watt)	45/35/20 °C (Watt)	Δ T 30 (Watt)
FLO505M	50	547	500	350	450	4,10	2,50	1,2260	266	84	142
FLO508M	50	862	500	350	765	6,20	3,90	1,2340	397	125	211
FLO512M	50	1222	500	350	1125	8,80	5,50	1,2440	552	172	292
FLO612M	50	1222	600	450	1125	10,40	6,10	1,2410	676	211	359
FLO712M	50	1222	750	600	1125	12,40	7,10	1,2390	826	258	439
FLO515M	50	1537	500	350	1440	11,00	6,90	1,2520	718	222	379
FLO615M	50	1537	600	450	1440	12,70	7,90	1,2460	804	250	425
FLO715M	50	1537	750	600	1440	15,30	9,40	1,2390	976	305	518
FLO518M	50	1807	500	350	1710	13,10	8,10	1,2600	830	255	436
FLO618M	50	1807	600	450	1710	15,40	9,40	1,2500	962	298	508
FLO718M	50	1807	750	600	1710	18,40	11,20	1,2400	1161	363	616

stock

afmetingen in mm

Lastenboek Flores M

Merk	RADSON
Type	FLORES M
Materiaal	Verticale D-collector van 40 x 30 mm Ronde rechte warmte-elementen, met een diameter van 22 mm
Max. werktemp.	110 °C
Max. werkdruk	8 bar
Conformiteit	EN 442

Technische omschrijving

FLORES M-badkamerradiatoren bestaan uit ronde rechte stalen buizen met een diameter van 22 mm, die worden gelast tussen de "D"-vormige collectoren met een afmeting van 40 mm x 30 mm.

Design

Met zijn ronde en fijne buizen is dit gewoonweg een mooie radiator...

Behandeling en afwerking

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij):

- Voorbereidingsfase: ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
- 1^{ste} lakfase: aanbrengen van de grondverf door kataforese
- Eindlaklaag: volgens het epoxypolyester poederprincipe

Kleur

Afwerking epoxypoeder polyester RAL 9016. Een brede waaier van RAL-kleuren en sanitaire kleuren is beschikbaar.

Gamma

5 hoogtes in mm: 547, 862, 1222, 1537, 1807

3 lengtes in mm: 500, 600, 750

Montage

De radiatoren zijn bevestigd aan de muur door middel van 3 wandconsoles, in de kleur van de radiator, geplaatst tussen de warmte-elementen.



Aansluiting

2 aansluitingen G 1/2" en een ontluchter G 1/2" bovenaan. Aanvoer en retour onderaan omkeerbaar boven/onder en links/rechts.

Deze versie kan ook zoals de standaardversie aangesloten worden, dwz. links/rechts onderaan – in dit geval dient u een straalpijp bij te bestellen.

Verpakking en bescherming

De radiatoren worden individueel verpakt in karton, verstevigd met versterkte hoeksegmenten, het geheel omwikkeld met krimpfolie.

Normen

De emissies van de radiatoren, uitgedrukt in Watt, zijn opgemeten volgens de norm EN 442.

De aanvoertemperatuur is 75°C, de retourtemperatuur 65°C en de omgevingstemperatuur is 20°C.

Garantie

Garantie tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie.