



Rev. 06/2020

ENKELVOUDIGE VERDELER MONOBLOCK

ENKELVOUDIGE VERDELER MONOBLOCK



PRODUCTASSORTIMENT

Code	Aansl.	Aftakking*	Debiet	Debiet	Vermogen		Vermogen		
			(sanitair)	(cv)	verwarming	Ventilo-convectie			
			l/h	l/h	Kw	Kcal/h	Kw	Kfrig/h	BTU
63.05.00	3/4"	S4 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
63.05.20	3/4"	S5 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
64.05.00	3/4"	S6 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
64.05.20	3/4"	S7 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
65.05.00	3/4"	S8 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
63.06.00	1"	S4 x RBM	1.870	872	10,1-15,2	8.720-13.080	7,1	5.000	19.800
63.06.20	1"	S5 x RBM	2.337	1.090	12,6-18,9	10.900-16.350	8,8	7.600	30.960
64.06.00	1"	S6 x RBM	2.805	1.309	15,2-22,8	13.090-19.635	10,6	8.700	34.452
64.06.20	1"	S7 x RBM	2.900	1.337	15,2-22,8	13.337-20.000	10,6	9.100	36.096
65.06.00	1"	S8 x RBM	2.900	1.337	15,2-22,8	13.337-20.000	10,6	9.100	36.096
66.06.00	1"	S10 x RBM	2.900	1.337	15,2-22,8	13.337-20.000	10,6	9.100	36.096

* Standaard RBM schroefdraad (W24.5x19F)

BESCHRIJVING

De **enkelvoudige verdelers type 'Monoblock'** zijn beschikbaar in 2 uitvoeringen: 3/4" en 1".

De binnendiameter van de aftakkingen is 16mm (equivalent aan G1/2").

De buitendiameter van de aftakkingen is groter dan 1/2" om de verbinding met PE-buizen mogelijk te maken.

De aftakkingen zijn voorzien van de standaard RBM schroefdraad (W24,5x19F) om te voorkomen dat de koppeling na verloop van tijd langzaam losdraait.

CONSTRUCTIEVE EIGENSCHAPPEN

Enkelvoudige, compacte verdeler.

Warm geperst messing: GC-OT 60 UNI5035.

Afwerking in twee fases: gezandstraald om oneffenheden weg te werken, daarna vernikkeld.

Primaire aansluitingen met binnendraad.

Secundaire aansluitingen met standaard RBM schroefdraad (W24,5x19F) voor PE-buis, meerlagige buis en koperbuis met max. buitendiameter van 21mm.

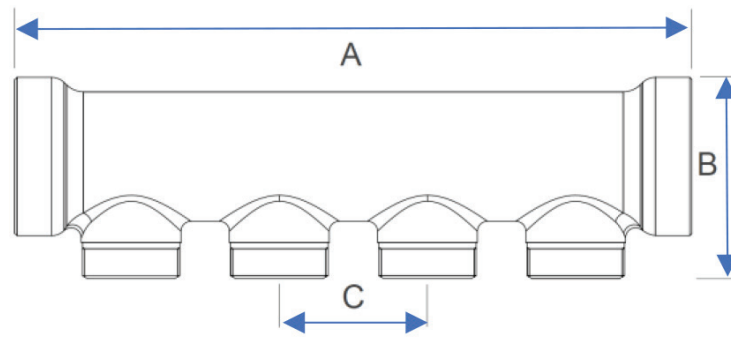
Geschikt voor warme en koude vloeistoffen en vloeistoffen met glycol.

Max. werkingstemperatuur	110 °C
---------------------------------	--------

Max. werkingsdruk	10 bar
--------------------------	--------

Asafstand	37mm
------------------	------

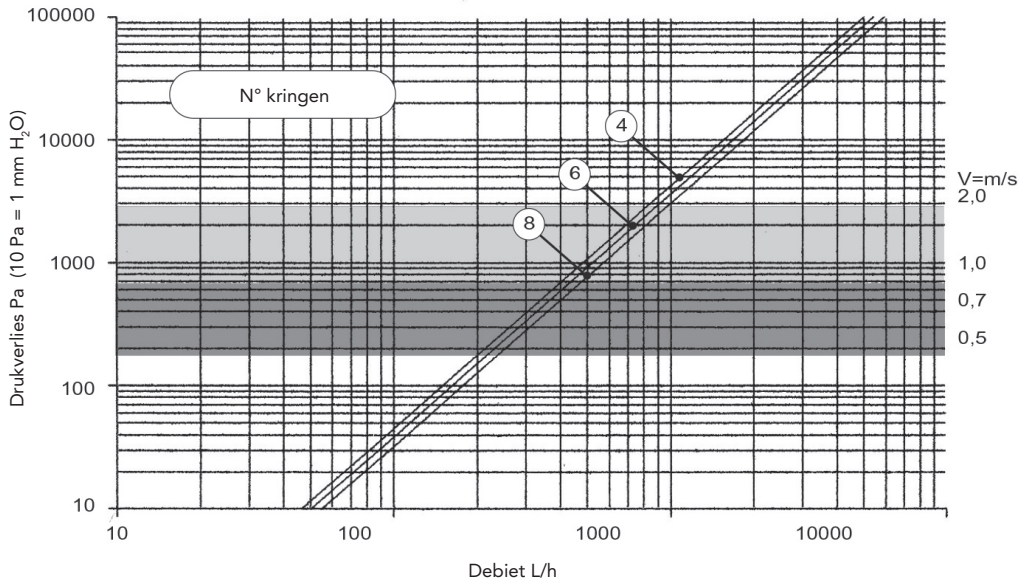
AFMETINGEN



Code	Aansl.	Aftakking*	A [mm]	B [mm]	C [mm]
34.05.00	3/4"	S4 x RBM	47,5	26,5	37
35.05.00	3/4"	S5 x RBM	84,5	26,5	37
36.05.00	3/4"	S6 x RBM	121,5	26,5	37
34.06.00	3/4"	S7 x RBM	47,5	30,5	37
35.06.00	3/4"	S8 x RBM	84,5	30,5	37
36.06.00	1"	S4 x RBM	121,5	30,5	37
35.07.00	1"	S5 x RBM	84,5	35	37
34.06.00	1"	S6 x RBM	47,5	30,5	37
35.06.00	1"	S7 x RBM	84,5	30,5	37
36.06.00	1"	S8 x RBM	121,5	30,5	37
35.07.00	1"	S10 x RBM	84,5	35	37

* Standaard RBM schroefdraad (W24.5x19F)

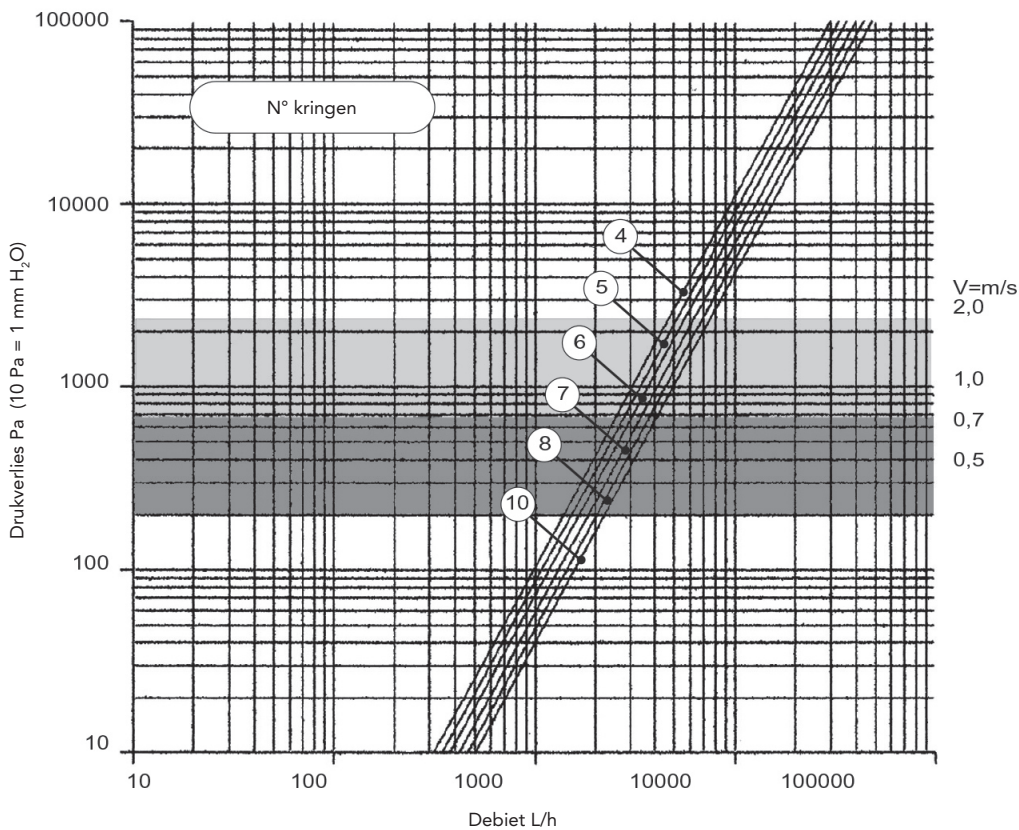
HYDRAULISCHE EIGENSCHAPPEN



Enkelvoudige verdeler
Monoblock 3/4" x RBM



Kringen	Kvs [m ³ /h]
4	25,70
6	31,20
8	35,20



Enkelvoudige verdeler
Monoblock 1" x RBM



Kringen	Kvs [m ³ /h]
4	30,00
5	33,00
6	36,00
7	40,50
8	44,00
10	48,20

Legende

Toepassing



Sanitair



Verwarming
Airconditioning

RBM behoudt zich het recht voor om op elk moment en zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen en verbeteringen aan te brengen voor de beschreven producten en hun bijbehorende technische specificaties: raadpleeg altijd de documentatie die bij de producten worden meegeleverd. Deze technische fiche is louter een hulpmiddel. Bij twijfel, problemen of onduidelijkheden, gelieve contact op te nemen met onze technische dienst.

RBM Spa
Via S. Giuseppe, 1 • 25075 Nave (Brescia) Italy
Tel 030 2537211 • Fax 030 2531798 • info@rbm.eu • www.rbm.eu

 @rbmspa  RBM S.p.A.  rbm_spa_  Rbm Italia