

Uponor Magna Collettore 1" 1/2



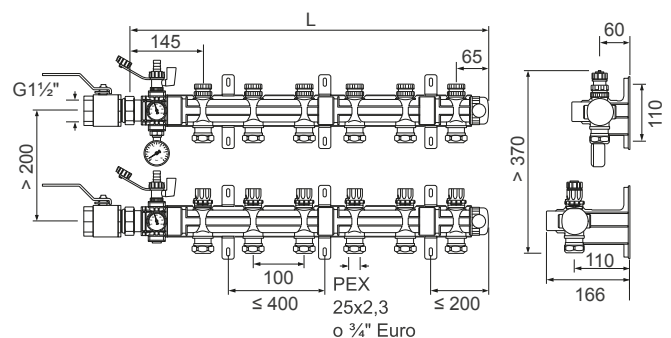
Descrizione capitolare

Collettore Industriale componibile da 1" 1/2 in poliammide rinforzata con fibre di vetro, ideale per la distribuzione di impianti radianti industriali. Collettore di mandata con valvola di bilanciamento con scala graduata, collettore di ritorno termostattabile. Moduli da 1-2-3 attacchi disponibili con connessioni 3/4" Eurocono da abbinare a tutti gli adattatori Uponor oppure preassemblato con connessioni per tubazione Uponor Comfort pipe PLUS 25x2,3 mm comprese. Il collettore viene fornito insieme ad un Kit e comprende n°2 connessioni da 1" 1/2 con bocchettone, n°2 staffe corte, n°2 staffe lunghe, n°2 tappi terminali, n°2 rubinetti in ottone per carico/scarico, n°2 termometri 0-60°C, n°1 manometro. Valvole di intercettazione a sfera non comprese. Combinabile fino a 20 circuiti. Interasse verticale variabile, interasse tra le derivazioni 100 mm. Massima temperatura di esercizio: 60°C. Massima pressione di esercizio: 6 bar.

Gamma:

Codice	Descrizione	Cfz	um	Appl.
1121532	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 1x3/4 Euro	1	PZ	HUH
1121533	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 2x3/4 Euro	1	PZ	HUH
1121534	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 3x3/4 Euro	1	PZ	HUH
1121535	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 1x25	1	PZ	HUH
1121536	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 2x25	1	PZ	HUH
1121537	Uponor Magna collettore 1" 1/2 attacco 3x25	1	PZ	HUH
1045815	Uponor Magna Kit base K1	1	PZ	HUH
1045816	Uponor Magna staffa coppia	1	PZ	HUH
1030134	Uponor Magna flussimetro	1	PZ	HUH
1030135	Uponor magna valvole a sfera coppia	1	PZ	HUH

Dimensioni utili:



n	L [mm]	n	L [mm]
2	310	12	1310
3	410	13	1410
4	510	14	1510
5	610	15	1610
6	710	16	1710
7	810	17	1810
8	910	18	1910
9	1010	19	2010
10	1110	20	2110
11	1210		

Collettore/Staffe

N. circuiti	N. staffe
2-5	2
6-9	3
10-14	4
15-19	5
20	6

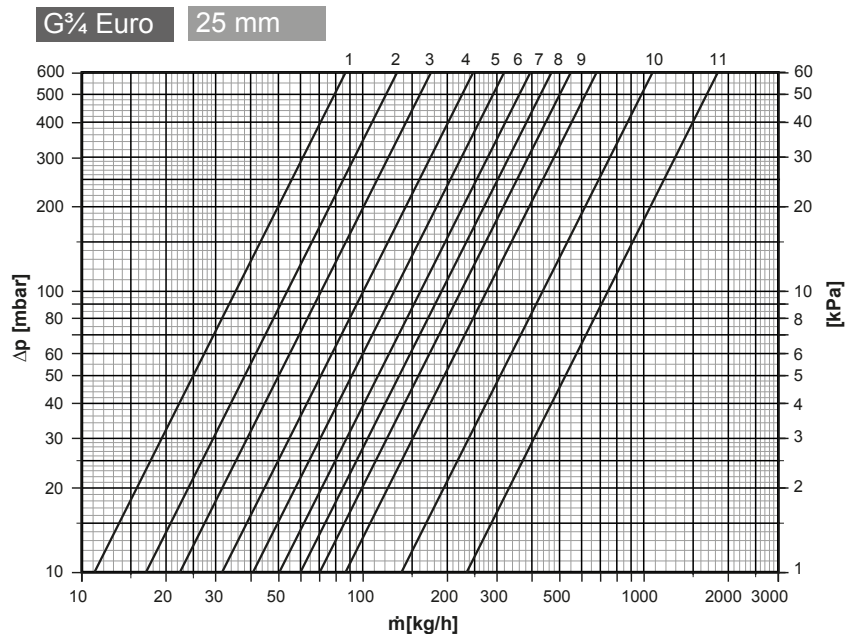
Collettore/Cassetta

N. circuiti*	Uponor Magna Cassetta sopra muro
2-7 (L=890 mm*)	1010x835x200mm
8-16 (L=1790 mm*)	1910x835x200mm
17-20 (L=2190 mm*)	2310x835x200mm

*Ingombro comprensivo di valvola a sfera 1" 1/2

Perdite di carico

Il diagramma illustra le perdite di carico del collettore Uponor Magna, utile per il dimensionamento dell'impianto.



Dati tecnici

Descrizione	Valore
Nome del prodotto	Magna collettore 1" 1/2
Diametro	1" 1/2
Materiale	Poliammide
Range temperatura	15 - 60°C
Pressione Max	6 bar
Pressione di prova	10 bar (24 h, $\leq 30^\circ\text{C}$)
Valvola di mandata kvs	3,10 m ³ /h
Valvola di ritorno kvs	2,35 m ³ /h
Valvola a sfera	8,0 m ³ /h
Attuatori elettrotermici	1141678 - 1141679

Uponor srl

Via Torri Bianche, 3
20871 Vimercate (MB), Italia
ST_2402_IC_Uponor Magna Collettore 1" 1/2

UPONOR si riserva il diritto di variare le specifiche e i parametri operativi di tutti i suoi sistemi di impianti a pannelli radianti e sanitari in qualsiasi momento, come parte della propria politica di continuo sviluppo del prodotto.

