

R580

décembre 2014

COLLECTEUR



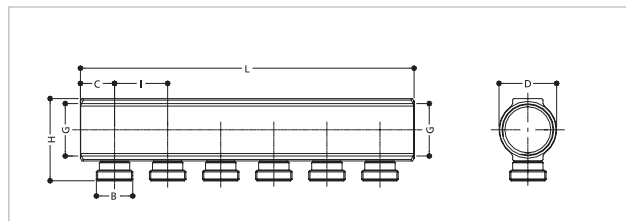
GIACOMINI
WATER E-MOTION



0006/6
ISO 9001



R580



R580	3/4" X 16	1" X 16
G	3/4" F	1" F
B	16	16
I	35	35
C	21	23
D	31	38
H	48	54

Domaine d'application

Collecteur utilisé pour la distribution d'eau de chauffage, d'eau glacée, d'ECS et d'EFS

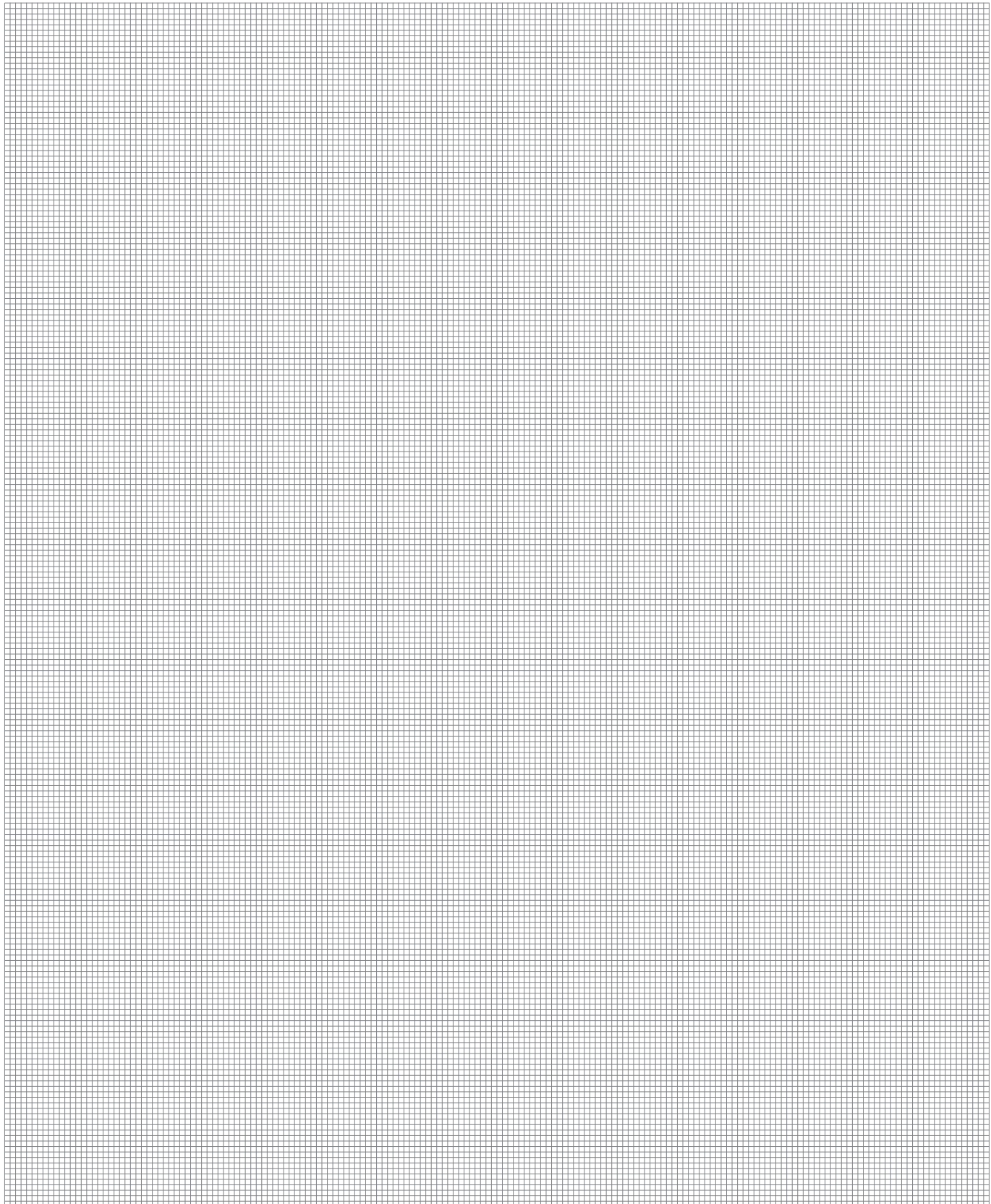
Caractéristiques

R580	NOMBRE DE SORTIES	DIAMETRE
R580Y022	2	3/4" X 16
R580Y023	3	3/4" X 16
R580Y024	4	3/4" X 16
R580Y025	5	3/4" X 16
R580Y026	6	3/4" X 16
R580Y027	7	3/4" X 16
R580Y028	8	3/4" X 16
R580Y029	9	3/4" X 16
R580Y030	10	3/4" X 16
R580Y062	2	1" X 16
R580Y063	3	1" X 16
R580Y064	4	1" X 16
R580Y065	5	1" X 16
R580Y066	6	1" X 16
R580Y067	7	1" X 16
R580Y068	8	1" X 16
R580Y069	9	1" X 16
R580Y070	10	1" X 16
R580Y071	11	1" X 16

SORTIES	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
L 3/4" x 16	80	115	150	185	220	255	290	325	360	395
L 1" x 16	80	115	150	185	220	255	290	325	360	/

Caractéristiques techniques

- Série alésage / sorties mâles pour raccords à compression
- Entraxe 35 mm
- Température maximum de l'eau : 5÷110 °C.
- Pression maximum d'exercice : 16 bar.



Autres informations

☎ 01 60 29 20 35 - 📠 01 60 29 38 29 - ✉ info@giacomini.fr

Cette notice est donnée à titre indicatif. Giacomini se réserve le droit d'y apporter, à tout moment, sans préavis, toutes modifications techniques ou commerciales aux produits présentés dans cette notice. Giacomini Rue de Rome - Parc de Pontillault - 77344 Pontault-Combault Cx Tel : 01 60 29 20 35 - Fax : 01 60 29 38 29