



## CARTOUCHE THERMOSTATIQUE

# COMAP

### DESCRIPTION

Cartouche thermostatique équipée d'un presse-étoupe interchangeable sans vidange de l'installation grâce au clapet à étanchéité arrière.

Le clapet et le siège font partie intégrante de la cartouche, ce système garantit un bon réglage ainsi qu'une bonne étanchéité.

Toutes les cartouches thermostatiques pour radiateurs à robinetterie intégrée peuvent être équipées de têtes thermostatiques SENSO M28 et M30.

### VERSIONS

Raccordement	1/2" ou M22
--------------	-------------

### AVANTAGES

- Préréglage continu sans système, entretien simplifié.



### MATÉRIAUX

Cartouche : laiton haute résistance, préréglage en plastique.

Ressort : inox

Clapet profilé et joint torique : éthylène- propylène résistant aux produits antigel

Bonnette : plastique recyclable (couleur: blanche)

### SPÉCIFICATIONS

Pour système de chauffage à eau chaude

Pression statique : PN10

Pression différentielle maximale : 0,6 bar pour 1/2

Température maximale: 110°C

### GAMME AU CATALOGUE

Photo	Connexion au radiateur	Connexion tête	Kv (m3/h at BP 2k)	Codes
	M22	M30	0.13-0.935	955000
	R 1/2	M30	0.13-0.935	955002
	R 1/2	M30	0.13-0.935	955003
	R 1/2	M28	0.13-0.935	955004
	R 1/2	M30	0.13-0.935	955005
	R 1/2 Type Chappé	M30	0.13-0.935	955006
	R 1/2 Type Oventrop	M30	0.13-0.935	955007



## CARTOUCHE THERMOSTATIQUE

# COMAP

	Codes	A	B	C	D	E	F	G
	955000	M22x1.5	M30*1.5	19 – 6 pans	φ10	36.1	33.6	-
	955002	G ½	M30*1.5	19 – 6 pans	φ10	36.1	33.6	-
	955003	G ½	M30*1.5	19 – 6 pans	φ15.5	43	33.5	-
	955004	G ½	M28*1.5	17 – 6 pans	φ15.5	42	32.5	5
	955005	G ½	M30*1.5	19 – 6 pans	φ15.5	43	33.5	-
	955006	G ½	M30*1.5	19 – 6 pans	φ15.5	42	32.5	4.5
	955007	G ½	M30*1.5	19 – 6 pans	φ12 int	40	32.5	5

### TABLEAU DE PRÉRÉGLAGE

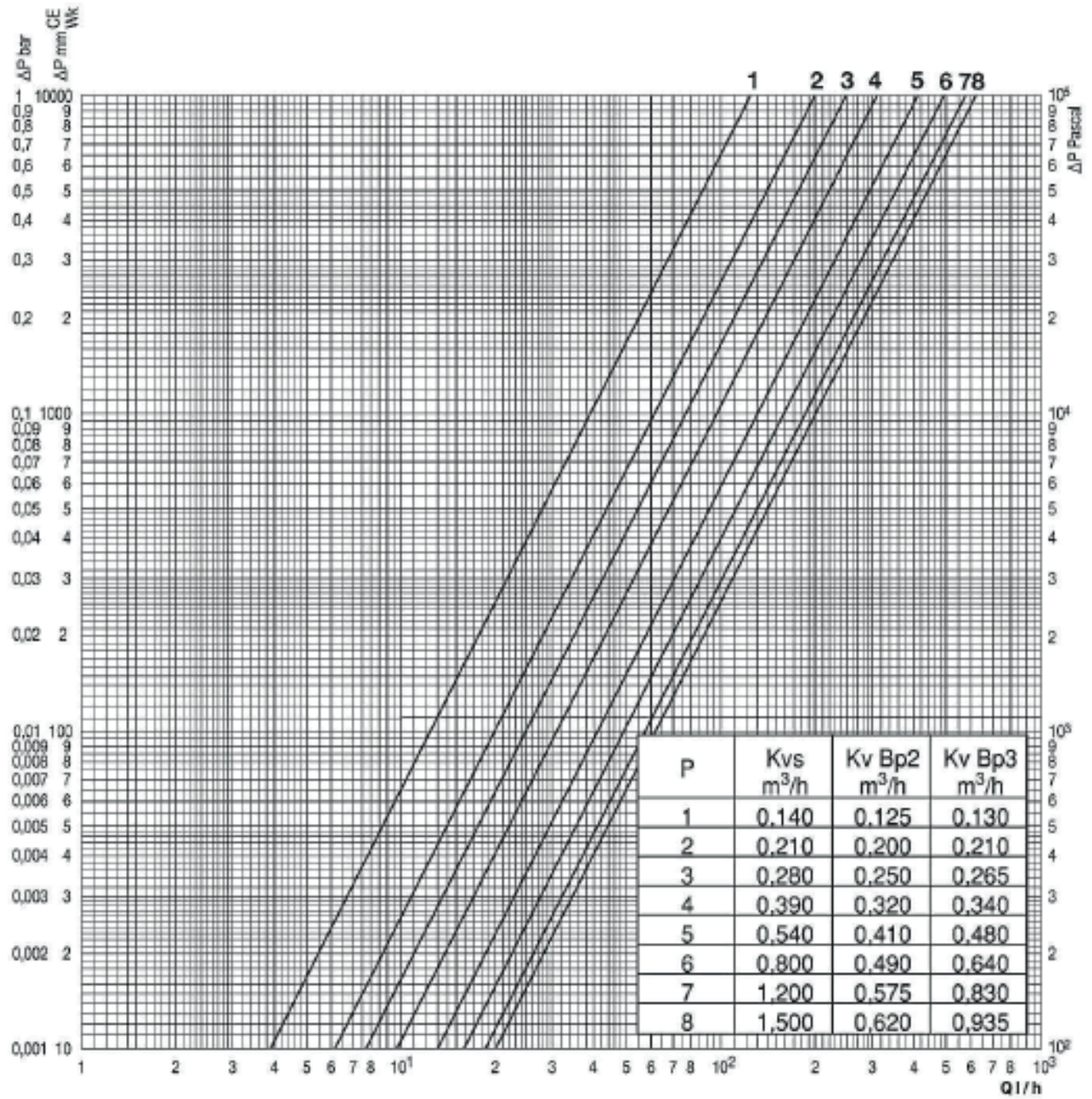
Position	1	2	3	4	5	6	7	8
Kv	0,13	0,21	0,265	0,34	0,48	0,64	0,83	0,935
Kvs	0,14	0,21	0,28	0,39	0,54	0,80	1,20	1,50



# CARTOUCHE THERMOSTATIQUE



## GRAPHIQUE DES COURBES






## CARTOUCHE THERMOSTATIQUE

# COMAP

### ACCESSOIRES

Photo	Désignation	Code
	Tête thermostatique Senso M28	R100000
	Tête thermostatique Senso M30	R100100

### COMPATIBILITÉ

Fabricants	Modèle	Inserts
Arbonia		955007
Brugman	Vk	955007
	Piani centric, Centric, Uni 6, Mini	955003
Chappé	Samba	955004(M28) 955006 (M30)
De Dietrich	Artis	955004(M28) 955006 (M30)
Finimetal	Reggane 3000 Integra	955002
Henrad		955007
Quinn		955004(M28) 955006 (M30)
Radson		955007
Stelrad	Planar, Hygiene eco, Novello	955007