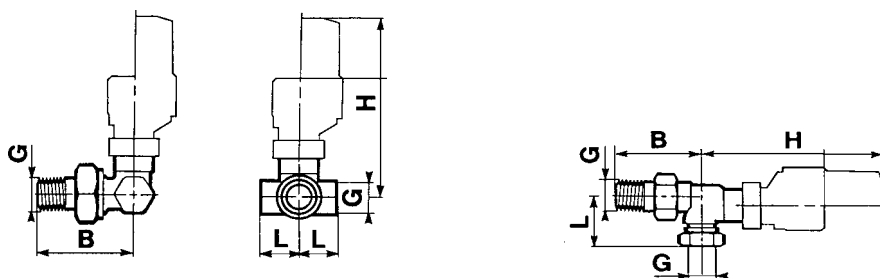


Technische fiche
Nr.
T-013-01/01 N

THERMOSTAATKRANEN

Met vaste Kv waarden

Referentie
908/933



933

908

G	B	L	H (SENSO)
3/8"	49	20	106,5
1/2"	53	23	106,5
3/4"	63	26	106,5

G	B	L	H (SENSO)
3/8"	49	20	107,5
1/2"	53	23	107,5
3/4"	63	26	112

Prestaties

Deze kraanhuizen zijn volledig conform aan de norm EN-215. Bij deze modellen is het pakkingselement vervangbaar zonder aftap van de installatie. Door middel van het DEMOBLOC is bij alle modellen het volledige thermostatisch binnenwerk vervangbaar zonder aftap van de installatie. Alle kraanhuizen met binnendraad zijn universeel aansluitbaar op metrische gekalibreerde metalen pijp of op draadpijp. Alle COMAP thermostaatkranen kunnen uitgerust worden met alle COMAP thermostaatkoppen (M28) of met het handwiel fig.505.

Beschikbare binnenwerken:

Kv 3/8"-1/2"	0,03	0,06	0,13	0,34	0,64	Kv 3/4"	0,95
Kvs 3/8"(908)	0,04	0,085	0,2	0,8	0,8	Kvs (908)	1,75
Kvs 1/2"(908)	0,04	0,085	0,2	0,9	0,9		
Kvs 3/8"(933)	0,04	0,085	0,2	0,8	0,9	Kvs (933)	1,75
kvs 1/2"(933)	0,04	0,085	0,2	1	1,1		

Constructie: Huis	: warm geperst messing (vernikkelde uitvoering) binnendraad 3/8"-1/2"-3/4"
Binnenwerk	: "hoog bestendig" messing
Veer	: roestvast staal
Geprofileerde klep en O-ring	: ethyleen-propyleen bestendig tegen antivries producten
Beschermkap	: recycleerbaar kunststof

Gebruiksgegevens:	statische druk	: PN10
	maximum drukverschil	: 0,6 bar voor 3/8" en 1/2" 0,8 bar voor 3/4"
	maximum watertemperatuur	: 110°C



Bergensesteenweg 25 - 1651 Beersel (Lot)
België/Belgique Phone: 32/2/371.01.61
Fax: 32/2/378.23.39