

THERMOSTAATKRAAN * BUITENDRAAD M22

908 E

- materiaal :
- huis : warm geperst messing (vernikkelde uitvoering) * buitendraad M22
 - binnenwerk : "hoog bestendig" messing
 - veer : roestvast staal
 - geprofileerde klep en O-ring : ethyleenpropyleen bestendig tegen antivries producten
 - beschermkap : recycleerbaar kunststof (grijs)
- bijzondere kenmerken :
- kraanhuizen volledig conform aan de norm EN-215
 - pakkingelement vervangbaar zonder aftap van de installatie
 - door middel van DEMOBLOC is bij alle modellen het volledige thermostatische binnenwerk vervangbaar zonder aftap van de installatie
 - de aansluiting M22 op gekalibreerde metrische koperen en/of stalen pijp gebeurt met een aansluitkoppeling
 - statische druk : PN 10
 - maximum drukverschil : 0,6 bar voor 1/2"
 - maximum watertemperatuur : 110°C
- optie :
- alle thermostaatkoppen kunnen uitgerust worden met alle thermostaatkoppen (van hetzelfde merk) (M28) of met handwiel

Beschikbare binnenwerken :

Kv 1/2	0,03	0,06	0,13	0,34	0,64 (standaard)
Kvs 1/2 (908 E)	0,04	0,085	0,2	0,9	0,9

G	B	L	H (Senso)
1/2"	53	32	107,5

