

## VERSCHILDRUKREGELKLEPPEN


**USV - Verschilddrukregelklep**

Kleine uitvoering voor huishoudelijke installaties. Verschilddrukregelklep wordt na de circulatiepomp in by-pass tussen vertrek- en retourleiding gemonteerd. Werkt stabiliserend en houdt de statische druk van de pomp constant. Voorkomt hierdoor geruis in de leidingen als de thermostatische kranen gesloten zijn. Huis in messing. Regelknop en schaal in slagvaste kunststof. Veer in rvs.

- Max. gebruikstemperatuur: 110°C.

Type	Code BE	Code NL	Dn	Inregelbereik	VE
USV 16	0265116	900265116	3/4" FF	0,03 - 0,7 bar	1/75


**USV L-S - Verschilddrukregelklep**

Idem als USV maar in rechte uitvoering. Met snelkoppelingen.

Type	Code BE	Code NL	Dn	Inregelbereik	VE
USV L-S	0265119	900265119	3/4" FF	0,03 - 0,7 bar	1/60


**USVR - Verschilddrukregelklep**

Idem als USV maar met koppelstuk buitendraad (M). Modellen 20/25/32: voor grotere installaties.

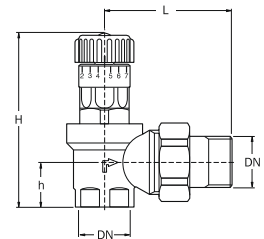
- Max. gebruikstemperatuur: 110°C.

- Max werkdruk: 6 bar (USVR 16: 10 bar)

USV R16



Type	Ø	L (mm)	H (mm)	h (mm)	P (bar)
USV-16	3/4"	32	88	22	0,03-0,70
USVR 20	3/4"	70	120	26	0,03-0,50
USVR 25	1"	83,5	138	33	0,03-0,55
USVR 32	5/4"	100	148	39	0,06-0,46



Type	Code BE	Code NL	Dn	Inregelbereik	VE
USVR 16	0265216	900265216	3/4" FM	0,06 - 0,36 bar	1/60
USVR 20	0265220	900265220	3/4" FM	0,03 - 0,50 bar	1/30
USVR 25	0265225	900265225	1" FM	0,03 - 0,55 bar	1/20
USVR 32	0265232	900265232	5/4" FM	0,06 - 0,46 bar	1/15


**DIF - Verschilddrukregelklep**

De drukverschilregelaar DIF is een nauwkeurig instelbare drukverschilregelaar met een groot debiet, dat het drukverschil in installaties begrenst en een gewenste stroming door de CV-ketel en pomp garandeert. Hierdoor kunnen storingen van ketels en pompen worden voorkomen en wordt stromingsgeruis in (thermostatische) radiatorcransen geminimaliseerd. Bij grotere vermogens (> 35 KW) kunnen meerdere regelaars parallel geplaatst worden.

- Max. gebruikstemperatuur: 120°C.

- Max. werkdruk: 10 bar

- Inregelbereik: 0,05 - 0,5 bar

- Max. vermogen: 35 KW

De DIFOM beschikt over een aansluitbuis 22 mm.

Type	Code BE	Code NL	Dn	VE
DIF 20	2101006		3/4"	1/25
DIF 20K	2102006		3/4" + koppeling	1/25
DIF 22	2201006	730022002	22 mm knel	1/25
DIFOM 22	2331206		22 mm rond	1/25