

BERMAD

TEKNISET TIEDOT:

- Reuna: Y-muotoiluc
- Paineluokka: PN10, PN16 ja PN25
- Liitäntä: Laippa
- Laitteen rakenne: Levy, V-portti, suojus
- LÄMPÖTILA: 60°C kylmälle vedelle (suuremmat lämpötilat Kysy meiltä)

Bermad säätöventtiili 700 Sigma EN/ES

BERMAD 700 SIGMA EN/ES-sarja on hydraulisesti toimivia manuaalisesti säädettäviä säätöventtiilejä, joilla on korkea kv-arvo sekä erinomainen virtauskapasiteetti. Hydrauliset osat voidaan irrottaa rungosta erillisenä yksikkönä, mikä helpottaa huoltoa. Venttiilien reunan muotoilu luo esteettömän virtausreitit ja tarjoaa hyvän kapasiteetin sovelluksiin, joissa on suuri paine-ero, vähäinen melu ja värinät.

700 SIGMA EN-venttiili tarjoaa täysin esteettömän virtauksen ja korkean virtauskapasiteetin.

700 SIGMA ES-venttiili tarjoaa suuren virtauksen, jossa on supistettu virtausreitti.

- Kaksoispesä muotoilu
- Aktuaattori voidaan purkaa yhdeksi kokonaisuudeksi.
- Paikan päällä helppo muuttaa yksikammio tai kaksikammiomalliksi
- Kallistettu reuna Y-muotoilussa. Vesi kulkee venttiilien läpi helpommin.
- Säätöventtiilit toimivat hydraulisesti ilman ulkoista virtalähdettä.
- Kaksinkertaiset painemittarit sisältyvät vakiona.
- Laaja valikoima tarvikkeita ja toimintoja, kuten esimerkiksi:
 - Yksi- tai kaksisuuntainen virtaussuunta
 - V-muoto
 - Korkea virtauskapasiteetti
 - Visuaalinen asentotieto
 - Raja-arvot



Mitat ja Paino

700 Sigma EN

DN	Pituus mm	Leveys mm	Korkeus mm	Paino kg
40	230	155	234	12
50	230	165	246	14
65	290	180	290	20
80	310	210	252	28
100	350	255	318	47
150	480	320	514	96
200	600	400	618	158
250	730	480	725	256
300	850	570	881	403
400	1100	815	1171	974

700 Sigma ES

DN	Pituus mm	Leveys mm	Korkeus mm	Paino kg
65	290	190	242	18
80	310	210	252	22
100	350	255	318	38
150	480	320	411	78
200	600	380	506	125
250	730	450	600	198
300	850	540	721	306
350	980	585	909	457
400	1100	660	943	515
450	1200	815	1195	1024
500	1250	815	1220	1085
600	1450	920	1240	1290