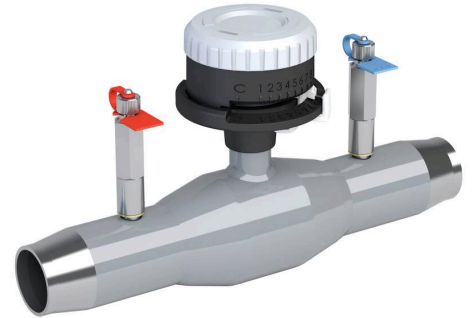


X-linjasäätöventtiilit, haponkestävä teräs, supistettuaukkoinen

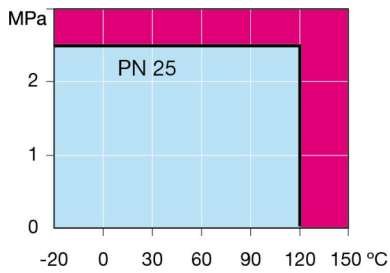
240X/MM-sarja, X-sarja, hitsattava / hitsattava, NS-normi, DN 20-50, supistettuaukkoinen

Runko	DN 20-50 Haponkestävä teräs, AISI316L (1.4404)
Pallo	DN 20-50 Haponkestävä teräs, AISI316L (1.4404), virtausputki komposiitti
Pallon tiiviste	DN 20-50 PTFE+GF
Kara	DN 20-50 Haponkestävä teräs, AISI316L (1.4404)
Karan tiiviste	DN 20-50 FPM/NBR
Mittayhde	DN 20-50 Itsetiivistyvä, ruostumaton teräs, X8CrNiS18-9 (1.4305) / EPDM
Operointi	DN 20-50 tarkkuussäätimellä



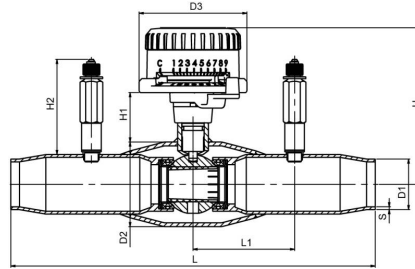
Toimintaolosuhteet

-20 ° – +120 °C
Alle -20 °C ota yhteyttä valmistajaan
Alin sallittu ympäristön lämpötila -40 °C
Tiiveysluokka A (EN 12266-1)



Ei höyrylle

DN 20-50



DN	PN	Tuotenro.	LVI	D1	D2	D3	H	H1	H2	L	L1	S	kg
20	25	240020X/MM	4042682	25.0	42.4	77.0	101	38	68	230	73	2	1.1
25	25	240025X/MM	4042683	30.0	48.3	77.0	108	37	68	230	73	2	1.3
32	25	240032X/MM	4042684	36.0	60.3	77.0	112	35	68	260	73	2	1.9
40	25	240040X/MM	4042685	45.0	70.0	77.0	116	35	68	260	73	2.5	2.5
50	25	240050X/MM	4042686	54.0	76.1	77.0	123	39	68	300	73	2.6	3.6

Vexven linjasäätöventtiilit löytyvät mm. TA-SCOPE- ja SmartBalancing-mittalaitteiden kirjastoista.