

# X-Strangregulierventile, Edelstahl, reduzierter Durchgang

243X Serie, X-Serie, Flansch / Flansch, DN 15-50, reduzierter Durchgang

Gehäuse	DN 15-50 Edelstahl, AISI316L (1.4404)
Kugel	DN 15-50 Edelstahl, AISI316L (1.4404), Leitrohr aus Komposit
Dichtung der Kugel	DN 15-50 PTFE+GF
Spindel	DN 15-50 Edelstahl, AISI316L (1.4404)
Dichtung der Spindel	DN 15-50 FPM/NBR
Messnippel	DN 15-50 Selbsthemmend, Edelstahl, X8CrNiS18-9 (1.4305) / EPDM
Betätigung	DN 15-50 mit Durchflusssteuerung
Flansch	EN 1092-1 Erhältlich PN 25



## Betriebsbedingungen

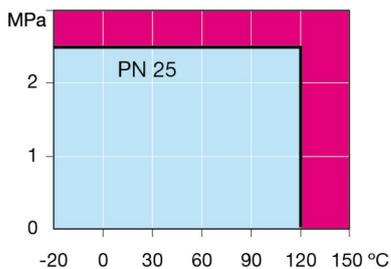
-20 °C – +120 °C

Unter -20 °C Hersteller kontaktieren

Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur

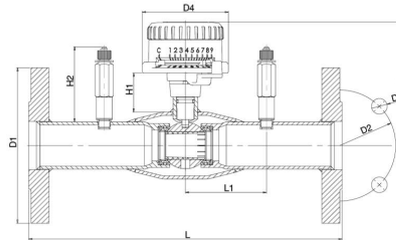
-40 °C

Leckrate A (EN 12266-1)



Nicht für Dampf

DN 15-50



DN	PN	Produktnr.	D1	D2	D3	D4	H	H1	H2	L	L1	kg
15	25	243015X	95.0	65.0	14.0	77.0	101	38.5	68	250	73	1.9
20	25	243020X	105.0	75.0	14.0	77.0	105	38	68	250	73	2.5
25	25	243025X	115.0	85.0	14.0	77.0	107	37	68	240	73	3.0
32	25	243032X	140.0	100.0	18.0	77.0	111	35	68	280	73	4.8
40	25	243040X	150.0	110.0	18.0	77.0	116	35	68	270	73	5.6
50	25	243050X	165.0	125.0	18.0	77.0	123	39	68	310	73	7.7

Die Strangregulierventile ist u. a. in den Bibliotheken der TA-SCOPE- und Smart- Balancing-Messgeräte verzeichnet.