## Х-регулирующие шаровые краны из нержавеющей стали, стандартнопроходной

240X серия, серия X, сварка / сварка, EN (DIN), DN 15-50, стандартнопроходной

Корпус DN 15-50 Нержавеющая сталь, AISI316L (1.4404)

Уплотнение DN 15-50 PTFE+GF

шара

Шток DN 15-50 Нержавеющая сталь, AISI316L (1.4404)

Уплотнение DN 15-50 FPM/NBR

штока

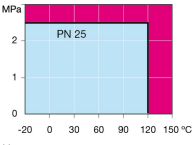
Измерительный DN 15-50 Самоуплотняющийся, Нержавеющая сталь,

блок X8CrNiS18-9 (1.4305) / EPDM Управление DN 15-50 регулятор потока



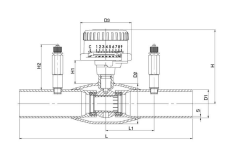
## Условия работы

Класс герметичности A (EN 12266-1)



Не для пара

DN 15-50



DN	PN	Артикул	D1	D2	D3	Н	H1	H2	L	L1	S	kg
15	25	240015X	21.3	33.7	77.0	101	38.5	68	230	73	2	0.7
20	25	240020X	26.9	42.4	77.0	105	38	68	230	73	2	0.8
25	25	240025X	33.7	48.3	77.0	107	37	68	230	73	2	1.0
32	25	240032X	42.4	60.3	77.0	111	35	68	260	73	2	1.4
40	25	240040X	48.3	70.0	77.0	116	35	68	260	73	2.6	1.9
50	25	240050X	60.3	76.1	77.0	123	39	68	300	73	2.6	2.6

Характеристики регулирующих кранов Vexve запрограммированы в измерительных приборах TA-SCOPE и SmartBalancing.

