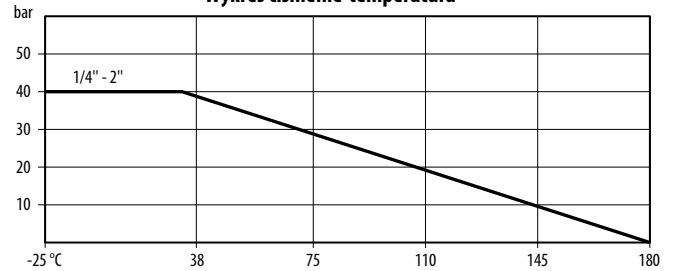




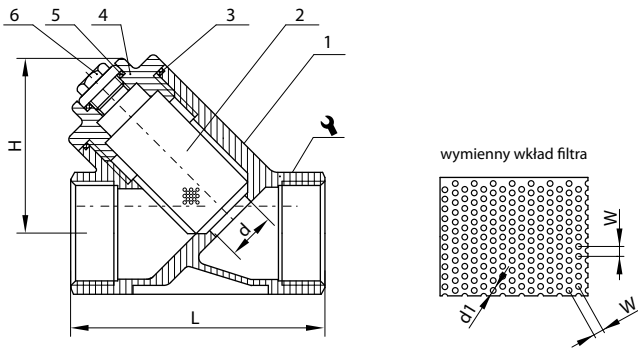
CHARAKTERYSTYKA

Przyłącza	G1/4" do G2"
Ciśnienie nominalne	40 bar
Wykonanie	stal kwasoodporna
Wkład filtra	stal kwasoodporna
Średnica otworów wkładu	1 mm
Temperatura pracy	-25°C do +180°C

Wykres ciśnienie-temperatura

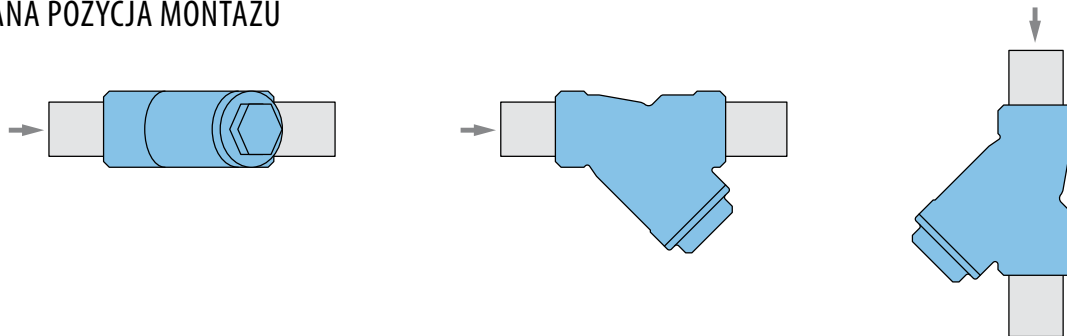


MATERIAŁY



Lp.	Element	Materiał wykonania
1	korpus	1.4408
2	wkład filtra	316
3	uszczelnienie korpusu	PTFE
4	pokrywa	316
5	uszczelnienie	PTFE
6	śruba	316

PREFEROWANA POZYCJA MONTAŻU



WYMIARY I KODYFIKACJA

Rozmiar	Gwint	Ø d [mm]	L [mm]	H [mm]	W [mm]	d1 [mm]	🔧	Waga filtra z wkładem [kg]	Kod filtra z wkładem	Kod wkładu wymiennego
DN8	G1/4"	10	64	43	2	1	22	0,22	SV110 FG02 S6P	SV110 X1-02 S6
DN10	G3/8"	12	64	43	2	1	22	0,22	SV110 FG03 S6P	SV110 X1-03 S6
DN15	G1/2"	15	64	45	2	1	26	0,23	SV110 FG04 S6P	SV110 X1-04 S6
DN20	G3/4"	20	80	52	2	1	32	0,35	SV110 FG06 S6P	SV110 X1-06 S6
DN25	G1"	25	90	68	2	1	40	0,62	SV110 FG08 S6P	SV110 X1-08 S6
DN32	G1 1/4"	32	106	70	2	1	48	0,84	SV110 FG10 S6P	SV110 X1-10 S6
DN40	G1 1/2"	40	119	80	2	1	55	1,08	SV110 FG12 S6P	SV110 X1-12 S6
DN50	G2"	50	140	98	2	1	68	1,65	SV110 FG16 S6P	SV110 X1-16 S6

