

WYPOSAŻENIE

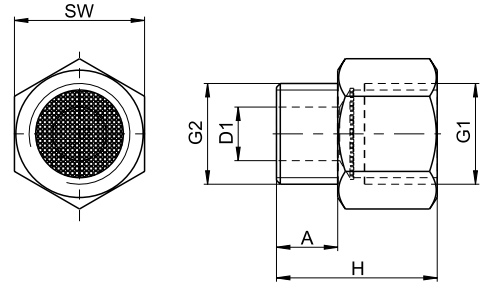
SERIA IF / SV

► SERIA IF – FILTR



► Cechy szczególne

Filtr liniowy dużych cząstek
Łatwy montaż



► Dane techniczne

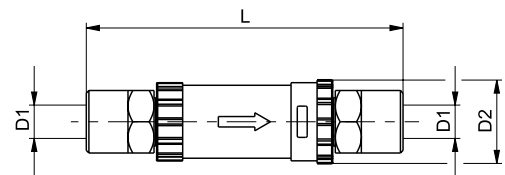
Nr katalogowy	IF1-4	IF1-8
G1	G1/4"	G1/8"
G2	G1/4"	G1/8"
Wymiar A [mm]	8	6
Wymiar D1 [mm]	7	5
Wymiar H [mm]	21	16
SW [mm]	17	14

► SERIA IF – FILTR



► Cechy szczególne

Prosty montaż węża
Stopień zabrudzenia widoczny dzięki przezroczystej obudowie



► Dane techniczne

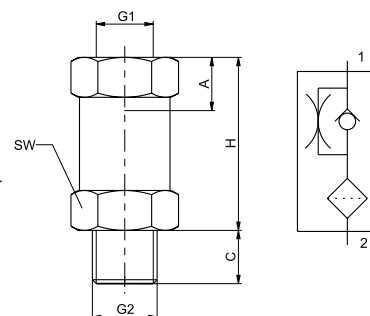
Nr katalogowy	IF6-4	IF8-6
Wymiar D1 [mm]	6	8
Wymiar D2 [mm]	16	23
Wymiar L [mm]	61	68

► SERIA SV – ZAWÓR PRZEPEŁYWOWY



► Cechy szczególne

- Wersja z gwintem wewnętrznym u góry
- Sposób działania zależny od strumienia objętości
- Zamykanie przewodu próżni przy nieobciążonych chwytakach ssawkowych
- Utrzymanie próżni systemowej



Nr katalogowy

	SV14AI	SV18AI
G1	G1/4"	G1/8"
G2	G1/4"	G1/8"
Wymiar A [mm]	11	8.5
Wymiar C [mm]	10	8
Wymiar H [mm]	26	26
SW [mm]	17	14

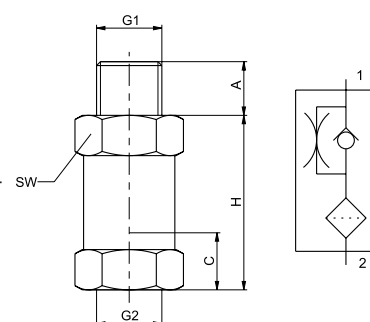
► Dane techniczne

► SERIA SV – ZAWÓR PRZEPEŁYWOWY



► Cechy szczególne

- Wersja z gwintem wewnętrznym u góry
- Sposób działania zależny od strumienia objętości
- Zamykanie przewodu próżni przy nieobciążonych chwytakach ssawkowych
- Utrzymanie próżni systemowej



Nr katalogowy

	SV14IA	SV18IA
G1	G1/4"	G1/8"
G2	G1/4"	G1/8"
Wymiar A [mm]	10	8
Wymiar C [mm]	11	8.5
Wymiar H [mm]	26	26
SW [mm]	17	14

► Dane techniczne