

1) Výrobek: SACÍ KOŠ
- k zpětnému ventilu EURA

2) Typ: FIV.08019



3) Charakteristika použití:

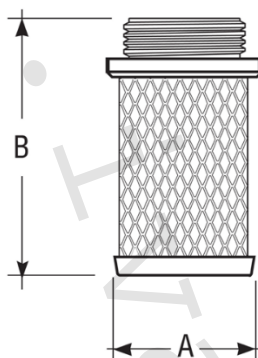
- Sací koš instalovaný na zpětný ventil EURA zabraňuje nasání mechanických nečistot.
- Použitelnost v systémech rozvodů vody, topení a klimatizací.
- Splňuje požadavky směrnice PED 97/23/CE.

4) Tabulka s objednávacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
I08019012	FIV.08019	1/2"
I08019034	FIV.08019	3/4"
I08019100	FIV.08019	1"
I08019114	FIV.08019	5/4"
I08019112	FIV.08019	6/4"
I08019200	FIV.08019	2"
I08019212	FIV.08019	2 1/2"
I08019300	FIV.08019	3"
I08019400	FIV.08019	4"

5) Technické a provozní parametry:

Maximální provozní tlak	PN 10
Maximální provozní teplota	+80 °C
Porozita filtračního sítka	1000 µm (1 mm)
Dodávané rozměry	1/2" ÷ 4" M
Provedení závitů	závit vnější M dle EN ISO 228/1
Materiál	nylon vyztužený skelnými vlákny, sítko nerez AISI 304L

6) Technický náčrt s rozměry a objednávací kódy:

Kód	Rozměr	Ø A (mm)	B (mm)	Hmotnost (g)
I08019012	1/2"	22	51	11
I08019034	3/4"	28	57	17
I08019100	1"	36	58,5	25
I08019114	5/4"	43	68	34
I08019112	6/4"	49	79	46
I08019200	2"	61	95	67
I08019212	2 1/2"	80	99	98
I08019300	3"	91	114	122
I08019400	4"	110	130	188

7) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.