

PİSLİK TUTUCU DİŞLİ

- Teknik Özellikleri
- Uygulama Alanları
- Teknik Detay



PİSLİK TUTUCU DIŞLI

TKC4071 / TKC4072



PASLANMAZ Y TİPİ FİLTRE PİSLİK TUTUCU

Sıvı, gaz veya buhar hatlarından, delikli veya tel örgü bir süzme elemanı vasıtasıyla istenmeyen katı parçaları mekanik olarak uzaklaştıran cihazlardır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Gövde

AISI 304 / AISI 316

Bağlantı

Dişli

Max Çalışma Basıncı

16 Bar

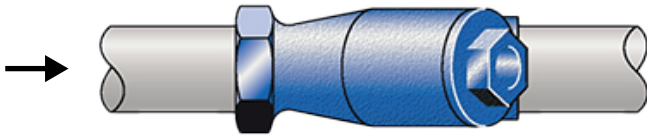
Max Çalışma Sıcaklığı

150°C

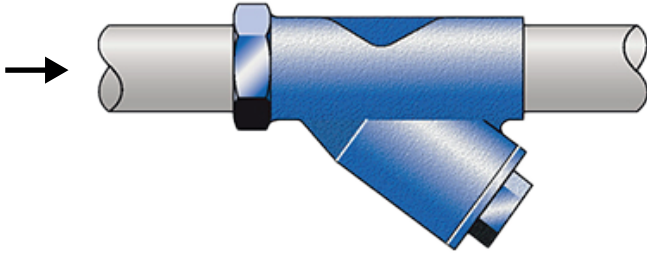
UYGULAMA ALANLARI

- Endüstriyel tesisler
- Buhar, sıcak ve soğuk su hatları
- Boru Hatları
- Su arıtma tesisleri
- Pompa istasyonları
- Tanklar, rezervuarlar
- Deniz suyu uygulamaları
- Enerji Santralleri (soğutma suyu boru hatları)

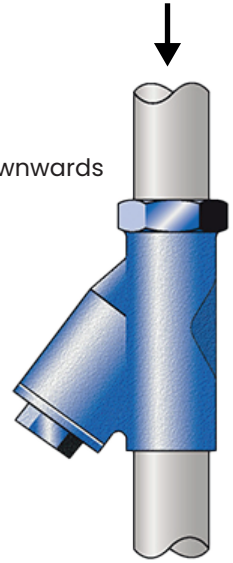
(a) Steam or gas applications



(b) Liquid applications

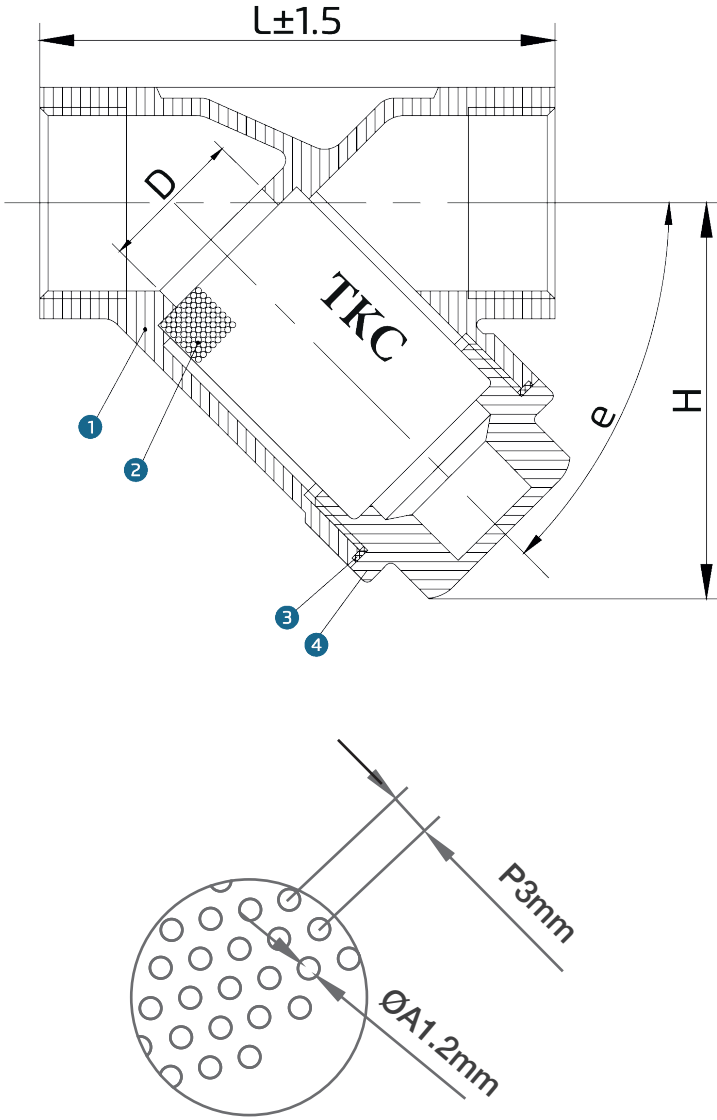


(c) Flow vertically downwards



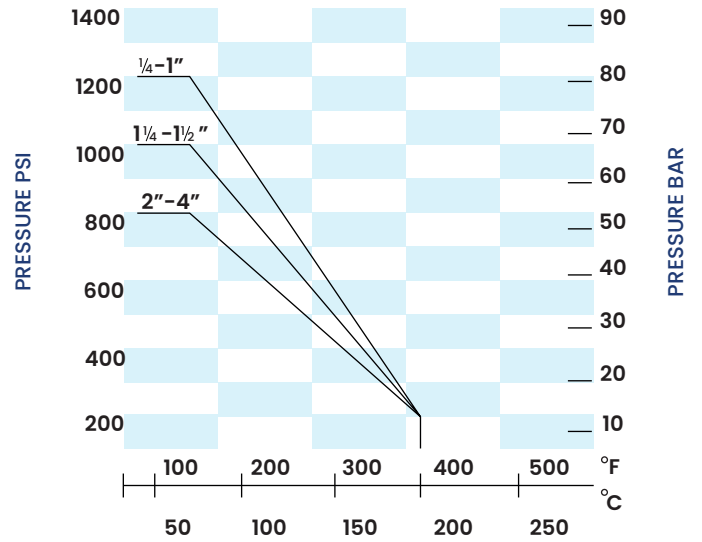
PASLANMAZ Y TİPİ FİLTRE PİSLİK TUTUCU / Stainless Steel Y Type Strainer

Teknik Detay / Technical Detail



ITEM	PART NAME	MATERIAL
1	Body	CF8/CF8M
2	Filter	S304/S316
3	Joint Gasket	PTFE/RPTFE
4	Cap	CF8/CF8M

(PTFE)
PRESSURE-TEMPERATURE RATING



SIZE	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
DN	15	20	25	32	40	50
D	15	20	25	32	40	50
L±1.5	59	73	84	97	106	127
H	45	60	63	80	88	109
WEIGHT (KG)	0,155	0,275	0,355	0,55	0,73	1,235

İkitelli O.S.B. Trios 2023 İş Merkezi B Blok Kat:3 No:143
Başakşehir / İSTANBUL

+90 212 854 05 70

info@tkc.com.tr

www.tkc.com.tr

 **TKC**
directs to fluid

CE

TSE

ISO 9001:2015