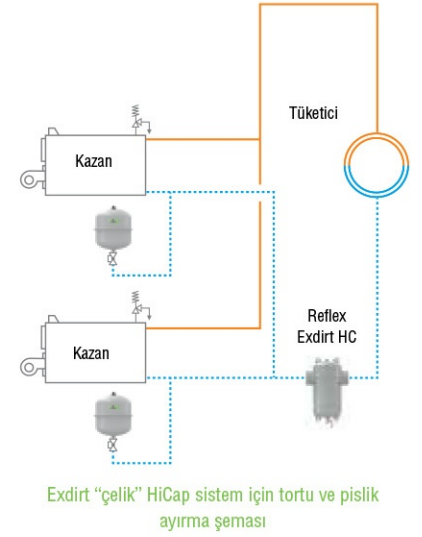
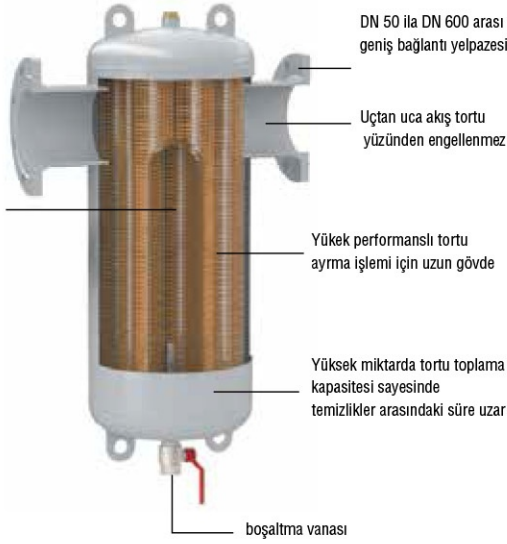


# Exdirt HC

Reflex Exdirt HC tortu ve pislik ayırıcı, mikro kabarcık ayırma benzer bir ilkeye dayanır: Debi değerini düşürmek için akış bağlantı boyutundan daha büyük bir kesite doğru yönlendirilir. Tel örgü tüp tarafından yaratılan türbülans, ağır malzemelerin belirsiz yönlere hareketlenmesini sağlar. Parçacıkların hacimsel debi, yoğunluk ve hacmine bağlı olarak bu tortu parçacıkları, doğal ayırma hareketleri desteklenmek suretiyle, muhafazanın dip kısmına yönlendirilir. Daha büyük yükseklik ve hacimsel debi değerlerinde daha büyük sistemlere özel tasarlanmıştır.



Exdirt "çelik" HiCap sistem için tortu ve pislik ayırma şeması

## Genel Bilgiler

- Bağlantı: DN 50 - DN 600
- Hacimsel debi: 25 - 3000 m<sup>3</sup>/h

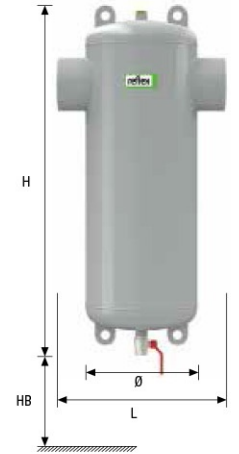
## Exdirt HiCap (Çelik) Tortu ve Pislik Ayırıcı

Çelik, 110°C 10 bar

- Kaynaklı Bağlantı

Tip	Ürün No	Ağırlık kg	Malzeme Grubu	Bağlantı	$\dot{V}$ max m <sup>3</sup> /h	L mm	Ø D mm	H mm	HB mm
D 60.3 HC	8252105	5	83	60.3	25.0	260	132	706	430
D 76.1 HC	8252115	5	83	76.1	40.0	260	132	706	430
D 88.9 HC	8252125	11	83	88.9	54.0	370	206	861	430
D 114.3 HC	8252135	11	83	114.3	94.0	370	206	861	430
D 139.7 HC	8252145	24	83	139.7	144.0	525	354	1121	500
D 168.3 HC	8252155	26	83	168.3	215.0	525	354	1121	500
D 219.1 HC	8252165	90	83	219.1	360.0	650	409	1391	500
D 273.0 HC	8252175	108	83	273.0	575.0	750	480	1532	600
D 323.9 HC	8252185	150	83	323.9	810.0	850	634	2148	600

Konstrüksiyon Dizaynı : PN16/PN25, talep halinde



Çelik, 110°C 10 bar

- Flanşlı Bağlantı

Tip	Ürün No	Ağırlık kg	Malzeme Grubu	Bağlantı	$\dot{V}$ max m <sup>3</sup> /h	L mm	Ø D mm	H mm	HB mm
D 50 HC	8252305	11	83	DN 50/PN 16	25.0	350	132	706 <sup>1)</sup>	430
D 65 HC	8252315	12	83	DN 65/PN 16	40.0	350	132	706 <sup>1)</sup>	430
D 80 HC	8252325	18	83	DN 80/PN 16	54.0	470	206	861 <sup>1)</sup>	430
D 100 HC	8252335	21	83	DN 100/PN 16	94.0	470	206	861 <sup>1)</sup>	430
D 125 HC	8252345	60	83	DN 125/PN 16	144.0	635	354	1121 <sup>1)</sup>	500
D 150 HC	8252355	64	83	DN 150/PN 16	215.0	635	354	1121 <sup>1)</sup>	500
D 200 HC	8252365	110	83	DN 200/PN 16	360.0	775	409	1391	500
D 250 HC	8252375	146	83	DN 250/PN 16	575.0	890	480	1532	600
D 300 HC	8252385	194	83	DN 300/PN 16	810.0	1005	634	2148	600
D 350 HC	8252915	273	83	DN 350/PN 16	1000.0	1128	634	2400	700
D 400 HC	8252925	354	83	DN 400/PN 16	1300.0	1226	750	2680	700
D 450 HC	8252945	467	83	DN 450/PN 16	1700.0	1330	750	2970	700
D 500 HC	8252955	701	83	DN 500/PN 16	2120.0	1430	1000	3100	700
D 600 HC	8252965	913	83	DN 600/PN 16	3000.0	1630	1200	3250	700

Konstrüksiyon Dizaynı : PN16/PN25, talep halinde

