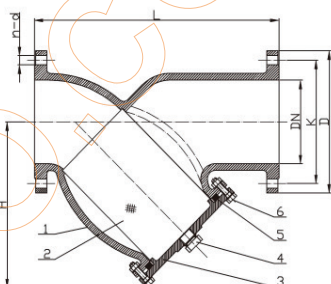




Y LỌC - MẶT BÍCH



THÔNG SỐ CHUNG

KÍCH THƯỚC	DN50-600
ÁP LỰC LÀM VIỆC	PN10/16
THIẾT KẾ	BS 2080, DIN3202-F1
KHOẢNG CÁCH MẶT BÍCH	EN558-1
MẶT BÍCH	EN1092-2, BS4504
THỬ NGHIỆM	EN12266
SƠN PHỦ	Epoxy RAL 5005 tiêu chuẩn DIN30677, EN 14901
NHIỆT ĐỘ LÀM VIỆC	0°C - 80°C

THÔNG SỐ KỸ THUẬT VÀ KÍCH THƯỚC

VẬT LIỆU TIÊU CHUẨN CỦA CÁC BỘ PHẬN CHÍNH			
SỐ	BỘ PHẬN	VẬT LIỆU	TIÊU CHUẨN
1	Thân	Gang dẻo	DIN 1691/BS EN 1561
2	Lưới lọc	Thép không gỉ	EN 10088-1/ASTM A959
3	Nắp	Gang dẻo GGG50	DIN 1691/BS EN 1561
4	Ốc vít	Thép không gỉ	EN10083-2/ASTMA959
5	Gioăng	Cao su EPDM	ISO 4633
6	Bu Lông	Thép không gỉ	EN 10083-2/ASTM A29

DN	HÌNH DÁNG NGOÀI	Tiêu chuẩn mặt bích EN1092-2 PN10/16			ỨNG DỤNG CỦA Y LỌC
		KHOẢNG CÁCH 2 MB L	ĐK NGOÀI D	ĐK TÂM LỖ K	
50	220	165	125	4-Φ19	<p>Ưu điểm của Y lọc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thiết kế nhỏ gọn. - Đa dạng trong kiểu lắp đặt. - Sản xuất từ vật liệu Gang cầu và thép không gỉ. - Sử dụng cho nhiều môi trường hiện nay. <p>Ứng dụng thực tế của Y lọc</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dùng lọc rác thô, lọc sạch. - Sử dụng trong các đường ống công nghiệp hoặc dân dụng. - Được lắp đặt trong các máy bơm, van nước, đồng hồ,... mục đích là bảo vệ những sản phẩm này. - Bảo vệ toàn bộ hệ thống
65	270	185	145	4-Φ19	
80	290	200	160	8-Φ19	
100	350	220	180	8-Φ19	
125	390	250	210	8-Φ19	
150	440	285	240	8-Φ23	
200	540	340	295	8-Φ23/12-Φ23	
250	660	395/405	350/355	12-Φ23/12-Φ28	
300	720	445/460	400/410	12-Φ23/12-Φ28	
350	980	505/520	460/470	16-Φ23/16-Φ28	
400	1100	565/580	515/525	16-Φ28/16-Φ31	
450	1200	615/640	565/585	20-Φ28/20-Φ31	
500	1250	670/715	620/650	20-Φ28/20-Φ34	
600	1450	780/840	725/770	20-Φ31/20-Φ37	

