

# INFINITYPLASTIC



## APLICAÇÃO FILTRO TIPO CARTUCHO

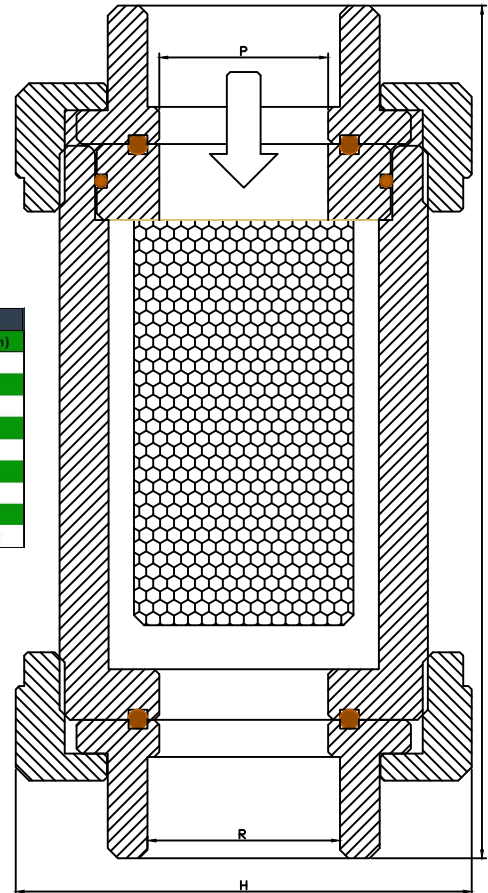
Exclusivo para trabalhos com produtos corrosivos, o Filtro tipo cartucho é um acessório eficiente na retenção de impurezas da tubulação.

- Seu projeto permite a retirada do elemento filtrante, para limpeza e manutenção, soltando-se apenas as porcas de união.
- O elemento filtrante é construído com monofilamentos também de Polipropileno ou inox.
- Totalmente fabricado por processos de usinagem.
- O controle de qualidade dos Filtros cartuchos, é realizado individualmente, aplicando-se o teste hidrostático a 1,5 vezes a pressão de serviço.

DIMENSIONAL FILTRO TIPO CARTUCHO						
DN	R(Rosca)	C/S	C/R	C/E	H(mm)	P(mm)
1/2"	BSP 1/2"	163	163	215	59	20
3/4"	BSP 3/4"	163	163	215	59	20
1"	BSP 1"	185	185	252	65	25
1.1/4"	BSP 1.1/4"	222	222	287	90	40
1.1/2"	BSP 1.1/2"	222	222	287	90	40
2"	BSP 2"	248	248	334	120	50
2.1/2"	BSP 2.1/2"	265	265	351	160	63
3"	BSP 3"	265	265	351	160	75
4"	BSP 4"	330	330	435	200	100

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TIPO	CARTUCHO
CORPO	PP/PVC /PEAD/PTE
VEDAÇÃO	EPDM OU VITON
CONEXÃO	ROSCA / SOLDA /FLANGE
DN	1/2" a 6"
CLASSE DE PRESSÃO	PN-16 ATÉ 2"
	DEMAIS PN-10



A INFINITYPLASTIC SE RESERVA O DIREITO DE ALTERAR AS DIMENSÕES SEM AVISO PRÉVIO



EXECUTADO POR:  
INFINITYPLASTIC e Aces Ind. Ltda  
RUA ARNOLDO FELMANAS, 182 - VELEIROS  
CEP.: 04774-010 - São Paulo / SP

DES.  
PROJ.

APROVADO POR.

TODAS  
DIMENSÕES  
EM  
MILIMETROS

CREA.

PROJETO EXECUTIVO

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA FILTRO CARTUCHO

ÁREA PROJ.SALA DE PROJETOS INFINITYPLASTIC.

TOLERANCIA  
+OU -  
2 mm