

VANTAGENS

RESISTÊNCIA QUÍMICA: O material PP-H oferece excelente resistência a uma ampla gama de produtos químicos, ideal para aplicações industriais.

VERSATILIDADE: Adequada para diversas indústrias, como química, tratamento de água e alimentos, adaptando-se a diferentes requisitos de sistemas de tubulação.

DURABILIDADE: A combinação de PP-H e EPDM garante uma longa vida útil, reduzindo a necessidade de manutenção e troca frequente.

DESCRIÇÃO

MATERIAIS: PP-H.

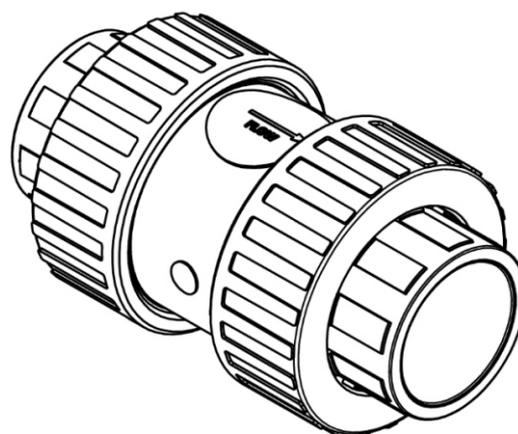
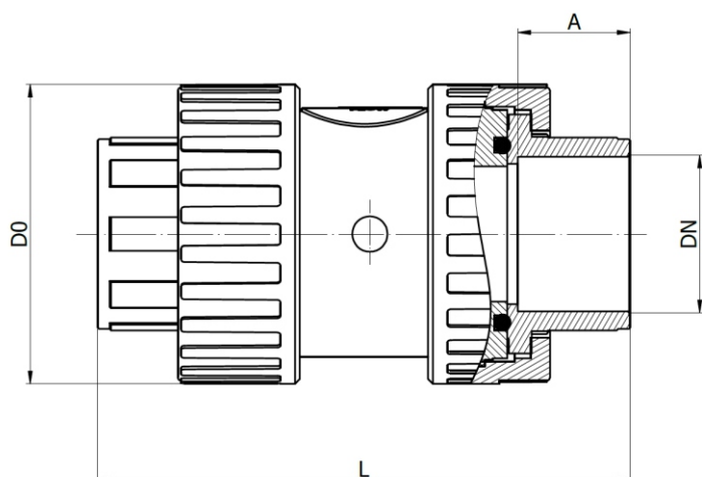
TAMANHOS: 20 mm - 110 mm.

PADRÃO: DIN.

EXTREMIDADES DE CONEXÃO: Dupla União. Solda F/F.

VEDAÇÃO: EPDM.

APLICAÇÃO: Industrial.



CÓDIGO	Ø	D0	A	L	DN	QC	CX
02 61 6666 020	20	48,00	22,00	94,00	1/2"	126	B
02 61 6666 025	25	68,00	25,00	122,00	3/4"	75	C
02 61 6666 032	32	68,00	29,00	130,00	1"	65	C
02 61 6666 040	40	95,00	32,00	158,00	1 1/4"	48	C
02 61 6666 050	50	95,00	35,00	164,00	1 1/2"	32	C
02 61 6666 200	2"	115,00	38,00	190,00	2"	18	C
02 61 6666 075	75	115,00	38,00	190,00	2 1/2"	18	C
02 61 6666 300	3"	115,00	38,00	190,00	3"	18	C
02 61 6666 110	110	115,00	38,00	190,00	4"	18	C