



## VANTAGENS

**RESISTÊNCIA QUÍMICA:** O CPVC oferece alta resistência a produtos químicos agressivos, tornando-a ideal para aplicações industriais.

**VEDAÇÃO SUPERIOR:** O vedante em VITON garante uma vedação eficaz, minimizando vazamentos e aumentando a segurança do sistema.

**ALTAS TEMPERATURAS:** A válvula suporta temperaturas elevadas, mantendo o desempenho em condições desafiadoras.

## DESCRIÇÃO

**MATERIAIS:** CPVC.

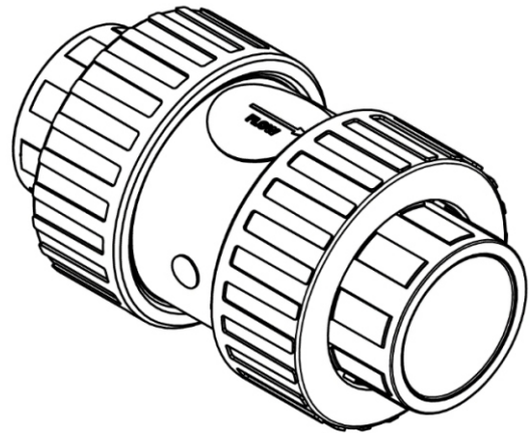
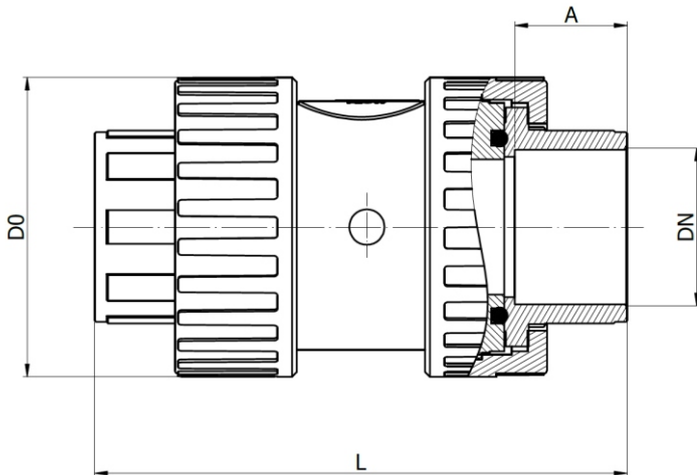
**TAMANHOS:** 1/2" - 4".

**PADRÃO:** SCH80.

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

**VEDAÇÃO:** VITON.

**APLICAÇÃO:** Industrial.



CÓDIGO	Ø	D0	A	L	DN
06 54 1296 020	1/2"	48,00	22,00	94,00	1/2"
06 54 1296 025	3/4"	68,00	25,00	122,00	3/4"
06 54 1296 032	1"	68,00	29,00	130,00	1"
06 54 1296 040	1 1/4"	95,00	32,00	158,00	1 1/4"
06 54 1296 050	1 1/2"	95,00	35,00	164,00	1 1/2"
06 54 1296 063	2"	115,00	38,00	190,00	2"
06 54 1296 075	2 1/2"	151,00	44,00	216,00	2 1/2"
06 54 1296 090	3"	185,00	51,00	249,00	3"
06 54 1296 110	4"	185,00	61,00	266,00	4"