

## Terugslagklep Type: 610 Messing Binnendraad (BSPP) PN10 t/m PN40

Messing terugslagklep met BSP binnendraadaansluiting, veerbelast.

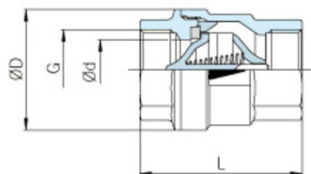


### Toepassingsgebied

- Neutrale vloeistoffen en gassen.

### Bijzonderheden

- Geschikt voor horizontale en verticale montage.
- Ook leverbaar als voetklep type: 611.



### Kenmerken

**Type:** 610

**Norm:** EN (DIN)

**Bouwvorm:** Recht

**Materiaal huis:** Messing

**Kwaliteitsklasse:** CuZn40Pb2

**Aansluiting:** Binnendraad (BSPP)

**Norm bouwlengte:** Fabrikant standaard

**Met veer:** Ja

**Max. mediumtemperatuur (continu):** 135 °C

Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Inbouwlengte	Klepvorm	Kv-waarde	Afdichting	Materiaal klep	Materiaal veer	Min. mediumtemperatuur (continu)	Max. drukverschil bij 20 °C	Artikel
								°C	bar	
1/4" [8]	PN40	46.5	Klep		FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	48	11185442
3/8" [10]	PN40	46.5	Klep	6.9	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	48	11185440
1/2" [15]	PN40	50	Klep	8.8	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	42	11177116
3/4" [20]	PN32	59	Klep	11.4	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	35	11229722
1" [25]	PN30	67	Klep	14.5	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	30	11179803
1.1/4" [32]	PN25	76	Klep	27.4	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	27	11243801
1.1/2" [40]	PN25	90	Klep	48.8	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	25	11170235
2" [50]	PN16	101	Klep	68.9	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	20	11176175
2.1/2" [65]	PN16	127	Klep	100.6	FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	16	11268044
3" [80]	PN10	150	Klep		FPM (FKM)	Kunststof	1.4310	-10	10	11176177

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.