

# De universele overschuif/reparatie koppeling van Plasson

**'De oplossing in een handomdraai!'**

**PN 16**

## Voordelen

- Toepasbaar op diverse kunststof en metalen leidingen.
- Elke koppeling heeft zijn eigen diameter bereik.
- Geen weerstand bij montage en is eenvoudig verschuifbaar.
- Lekdichtheid van de o-ring verbetert, naar gelang de werkdruk stijgt.
- Dikke o-ringen zorgen voor een optimale afdichting.
- Grote oppervlaktes kunnen gerepareerd en/of afgedicht worden.
- Geschikt voor alle water toepassingen tot + 45 °.
- Zijn degelijk en betrouwbaar tot PN 16 met een levensduur van 50 jaar.

## Maatvoeringen

**24-28mm**  
(0.94"-1.1")

**31-35mm**  
(1.22"-1.37")

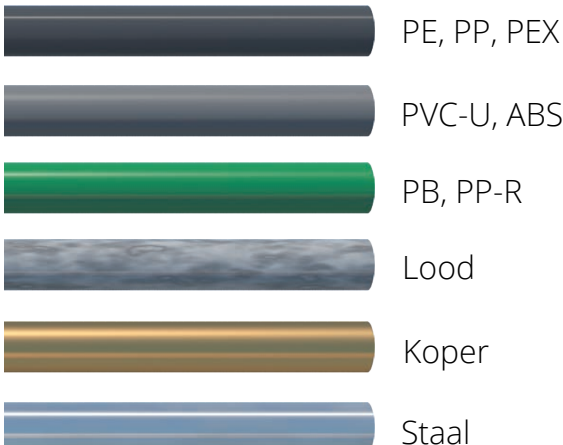
**40-43mm**  
(1.57"-1.69")

**48-51mm**  
(1.89"-2.00")

**60-64mm**  
(2.36"-2.52")



## Toepassingsmogelijkheden



# Technische informatie

	24-28 mm (0.94"-1.1")	31-35 mm (1.22"-1.37")	40-43 mm (1.57"-1.69")	48-51 mm (1.89"-2.00")	60-64 mm (2.36"-2.52")	
Buismateriaal	Maat	Maat	Size	Size	Size	Standaard
PE - Metric	25	32	40	50	63	ISO 4427, EN 12201, AS 4130 (series1,series2)
PVC - Metric	25	32	40	50	63	EN/ISO/BS 1452
PP - Metric	25	32	40	50	63	ISO 15874
STEEL - Galvanized Schedules 40,80	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	ASTM A53, ANSI/ASME B36, EN 10208/10216, BS 3601/3602, DIN 1629/2448
PE - IPS Imperial	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	ASTM D3035, ASTM F714, AWWA C906, BS 1972, BS 3284
PVC - IPS Imperial	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"	ASTM D1785, Schedules 40,80,120, UPVC Imperial, BS 3505:1968
PE (Australia) - NB	NB20	NB25	NB32	NB40	NB50	AS 4130, (series3 nominal inside diameter-based on IPS)
COPPER (Australia)	25 (1")	32 (1.1/4")	40 (1.1/2")	50 (2")	65 (3")	AS 1432
PE (Australia) - RURAL			1.1/2" (40)			AS 2698
PVC (Australia)- NB	NB20	NB25	NB32	NB40	NB50	AS 1477 UPVC
PE (USA) - Inside controlled diameter SDR 9, 11.5, 15	3/4"					ASTM D2239
PE (USA) - Inside controlled diameter SDR 9, 11.5		3/4"		1.1/2"		ASTM D2239
PE (USA) - Inside controlled diameter SDR 11.5			1.1/4"		2"	ASTM D2239
PE (USA) - CTS outside controlled diameter	3/4"	1"	1.1/4"			ASTM D2737
COPPER (USA) - Water tube	3/4"	1"	1.1/4"			ASTM B88
PE (Ireland) - Heavy Gauge + normal Gauge	3/4"					IS 134 table 1 + table 2
PE (Ireland) - Heavy Gauge		1"				IS 134 table 1
PE (Ireland) - Heavy Gauge		1.1/4"				IS 134
PE (Ireland) - Heavy Gauge			1.1/4"			IS 134 table 2
PE (Ireland) - Heavy Gauge				1.1/2"		IS 134 table 2
PE (Ireland) - Heavy Gauge					2"	IS 134 table 2

## Installatie instructies



- 1 Markeer de insteekdiepte van de koppeling op de buis.
- 2 Steek de buis ver genoeg in de koppeling tot aan de markering.
- 3 Draai met 2 Plasson sleutels in tegengestelde richting de wartels aan.

**Attentie:** Controleer bij hergebruik van de koppeling of de metalen tanden nog aanwezig zijn.

**Kijk voor meer informatie op onze website**