

Fittingen ELGEF-

Georg Fischer



ELGEF- is een compleet pakket hulpstukken met spie-eind, te gebruiken in combinatie met ELGEF+ of ES16, maar ook voor spiegellassen van PE100, PE80 en PE63 leidingen. In tegenstelling tot de ELGEF+ reeks, heeft deze reeks geen verwarmingsspiraal.

TOEPASSING

Hoogwaardige PE verbindingen voor gas- en watertransport (met keur)

KARAKTERISTIEKEN

- ✓ Voldoet aan de hoogste eisen op het gebied van spiegelglas en elektrolyse
- ✓ Bestaande uit (overgangs)koppelingen, aftakkingen, bochten en zadels, al dan niet verlopend
- ✓ Afmetingen van Ø 20 tot Ø 630 mm

TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen	: 20 - 630 mm (afhankelijk van het type)
Maximale druk	: SDR11 - 16 bar (water) en 10 bar (gas) : SDR17 - 10 bar (water) en 5 bar (gas)
Max. temp.	: 60°C (bij afnemende max. druk)
Materiaal	: PE100
Keurmerken	: CE en ISO9001 (algemeen) : GASTEC-QA (Nederland) : KIWA (Nederland)

INSTALLATIE & ONDERHOUD

- ✓ Let er op dat bij de spiegelglasverbindingen de wanddikte (SDR) van de hulpstukken gelijk moet zijn aan die van de te lassen buis.
- ✓ Wij adviseren spiegellassen uitsluitend te laten uitvoeren door hiervoor gecertificeerde medewerkers of gecertificeerde bedrijven.
- ✓ Overgangen van PE leidingen naar andere materialen (bijv. PVC) kunnen worden gemaakt d.m.v. flensverbindingen.