

SVGW

Schweizerischer Verein  
des Gas- und Wasserfaches  
Grütlistrasse 44  
CH- 8027 Zürich

Zertifizierungsstelle Wasser



### Zertifikat Nr.: 0403-K268

**Antragsteller:** Nupi Industrie Italiane S.p.A., Via Stefano Ferrario, 8, IT- 21052 Busto Arsizio (VA)

Gestützt auf das Reglement ZW101 „Allgemeine Geschäftsbedingungen der SVGW Zertifizierungsstelle Wasser“ zertifiziert der SVGW die folgenden Serienprodukte:

**Rubrik:** Rohrleitungsteile und Verbindungen PE, PVC (erdverlegt)  
**Bezeichnung:** Elofit  
**Typen:** Schweiß-Muffe EME PN16  
Schweiß-Endkappe ECALE  
Schweiß-Reduktion ERDE  
Schweiß-Winkel ECEM (45°) / Schweiß-Winkel EGEM (90°)  
Schweiß-T-Stück ETCE / Schweiß-T-Stück ETER  
Anbohrschelle EPRES  
Stutzenschelle ECOL  
Stutzenschelle mit Gewindeanschluss ECOLF  
Gewindeschellen mit Verschraubung ECOLC

dn: 20...630 PN: 16 tmax= 25°C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW GW/TPG-TPW 101 (10/04)

**Gültigkeit:** 28.02.2021

**Bemerkungen / Auflagen:**

Die Güteüberwachung der Elofit - Teile erfolgt durch die Ofi, AT-Wien. Gemäss GW/TPG-TPW 101 (10/04), Rev. 2, Anhang B beträgt die minimale Wanddicke für Formstücke 3.0 mm.

Der Antragsteller ist berechtigt, die oben erwähnten Produkte als SVGW zertifiziert anzubieten und das obige SVGW-Konformitätszeichen zu verwenden (Publikation im Zertifizierungsverzeichnis Wasser).

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches  
Zertifizierungsstelle Wasser

Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 18.04.2018

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Rohrleitungsteile und Verbindungen PE, PVC (erdverlegt)

**Bezeichnung:** Elofit

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
Schweiss-Muffe EME PN16	20-630	16	25				-	
Schweiss-Endkappe ECALE	20-315	16	25				-	
Schweiss-Reduktion ERDE	25-315	16	25				-	
Schweiss-Winkel ECEM (45°)	32-315	16	25				-	
Schweiss-Winkel EGEM (90°)	20-315	16	25				-	
Schweiss-T-Stück ETCE	20-315	16	25				-	
Schweiss-T-Stück ETER	32-160	16	25				-	
Anbohrschelle EPRES	40-315	16	25				-	
Stutzenschelle ECOL	40-315	16	25				-	
Stutzenschelle mit Gewindeanschluss ECOLF	75-315	16	25				-	
Gewindeschellen mit Verschraubung ECOLC	63	16	25				-	