

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

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 8609-K140

Antragsteller: Beulco GmbH & Co. KG, Kölner Strasse 92, DE- 57439 Attendorn

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

Rubrik: Klemmverschraubungen für PE-Rohre (erdverlegt)
Bezeichnung: Beulco Klemmverbinder Serie A1
Typen: Modellreihe 66
Im Versorgungsbereich:
Rohre aus PE 100, SDR 11, PN 16, dn 32 - 63
Rohre aus PE-Xa, SDR 11, PN 12.5, dn 32 - 63
Im Hausinstallationsbereich:
Rohre aus PE 100, SDR 11, PN 16, dn 20 - 63
Rohre aus PE-Xa, SDR 11, PN 12.5, dn 20 - 63

DN: 20 ... 63 PN: 12.5/16 tmax= 25°C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW157 (01/17), GW/TPG-TPW 101 (10/04), in Anlehnung an DIN 8076 (2013)

Gültigkeit: 30.06.2022

Bemerkungen / Auflagen:

Nach GW/TPG-TPW 101 (10/2004) beträgt die minimal zulässige Wandstärke 2.9 mm im Versorgungsbereich für zertifizierte, erdverlegte PE- oder PE-Xa-Rohrleitungen.

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

A blue ink signature of Javier Fernandez is overlaid on the text above.

Javier Fernandez
Leiter

Rubrik: Klemmverschraubungen für PE-Rohre (erdverlegt)

Bezeichnung: Beulco Klemmverbinder Serie A1

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
Modellreihe 66 für Rohre aus PE 100, SDR 11		16	25				9	
Modellreihe 66 für Rohre aus PE-Xa, SDR 11		12.5	25				9	
6601, Übergangstück mit AG	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66011, Übergangstück mit AG, reduziert	25 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66012 Übergangstück mit AG, erhöht	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66110, Übergangstück mit IG	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66111, Übergangstück mit IG, reduziert	25 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66112, Übergangstück mit IG, erhöht	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
6605, Kupplung	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66050, Kupplung reduziert	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
6630, Winkel 90° mit AG	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66300, Winkel 90° mit AG, reduziert	32 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66301, Winkel-Kupplung 90°	25 ... 63	16 / 12.5	25				9	
66302, Winkel 90° mit AG, erhöht	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66310, Winkel 90° mit IG	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
6618, T-Stück	20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
6619, T-Stück, reduzierter Abgang	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66180, T-Stück mit AG am seitlichen Abgang	20 ... 50	16 / 12.5	25				9	
66181, T-Stück mit IG reduziert, am seitlichen Abgang	25 ... 50	16 / 12.5	25				9	
6690 Druckmutter	16, 20 ... 63	16 / 12.5	25				9	
6691 Klemmring	16, 20 ... 63	16 / 12.5	25				9	