

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 1507-6391

**Antragsteller:** R. Nussbaum AG, Martin-Disteli-Strasse 26, CH- 4601 Olten

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

**Rubrik:** Trinkwasserverteilsysteme  
**Bezeichnung:** Optiflex Flowpress formstabil mit Mehrschicht-Verbundrohre aus PE-Xc/Al/PE-Xc, grau, dn 16 - dn 63  
**Typen:** Mehrschicht-Verbundrohre aus PE-Xc/Al/PE-Xc ,grau,  
in Ringen: dn 16 x 2.2, 20 x 2.8 und 25 x 2.7 mm  
in Stangen: dn 16 x 2.2, 20 x 2.8, 25 x 2.7, 32 x 3.2, dn 40 x 3.5, dn 50 x 4.0 und  
dn 63 x 4.5 mm  
Formstücke aus Rotguss mit PPSU-Stützhülse

DN: 16 ... 63 PN: 10 tmax: 70 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW142 (07/18), EN ISO 21003

**Gültigkeit:** 31.10.2023

**Bemerkungen / Auflagen:**

-



akkreditiert nach  
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches  
Zertifizierungsstelle Wasser

  
Javier Fernandez  
Leiter

Zürich, 17.12.2018

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Trinkwasserverteilsysteme

**Bezeichnung:** Optiflex Flowpress formstabil mit Mehrschicht-Verbundrohre aus PE-Xc/Al/PE-Xc, grau, dn 16 - dn 63

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologische Klasse
Rohr Optiflex-Flowpress formstabil, aus PE-Xc/Al/PE-Xc, grau, in Ringen:								-
(xx = : 50-> in Schutzrohr; 53-> Standard; 55-> vorisoliert)								
(yy = : 53-> Standard; 55-> vorisoliert)								
871xx.21 Rohr dn 16 x 2.2	16	10	70					-
871xx.22 Rohr dn 20 x 2.8	20	10	70					-
871xx.23 Rohr dn 25 x 2.7	25	10	70					-
871yy.24 Rohr dn 32 x 3.2	32	10	70					-
Rohr Optiflex-Flowpress formstabil, aus PE-Xc/Al/PE-Xc, grau, in Stangen:								-
87157.21 Rohr dn 16 x 2.2	16	10	70					-
87157.22 Rohr dn 20 x 2.8	20	10	70					-
87157.23 Rohr dn 25 x 2.7	25	10	70					-
87157.24 Rohr dn 32 x 3.2	32	10	70					-
87157.25 Rohr dn 40 x 3.5	40	10	70					-
87157.26 Rohr dn 50 x 4.0	50	10	70					-
87157.27 Rohr dn 63 x 4.5	63	10	70					-
Optiflex-Flowpress Fittings aus Rotguss:								
84200 Dose	16, 20	10	70					-
84205 Dose, lang	16, 20	10	70					-
84206 Dose, mit Abdichtungsverlängerung	16, 20	10	70					-
84209 Doppeldose, mit Abdichtungsverlängerung	16	10	70					-
84210 Doppeldose	16, 20	10	70					-
84211 Doppeldose, lang	16, 20	10	70					-
84215 Anschlusswinkel, mit Wandflansch	16, 20	10	70					-
84216 Anschlusswinkel, lang, mit Wandflansch	16, 20	10	70					-
84219 Doppel-Anschlusswinkel, mit Wandflansch	16, 20	10	70					-
84220 Anschluss-T-Stück, mit Wandflansch	16, 20	10	70					-
84230 Übergang, mit Aussengewinde	16 ... 63	10	70					-
84231 Übergang, mit Innengewinde	16 ... 63	10	70					-
84233 Übergang auf Optipress-Aquaplus, mit Pressmuffe	16 ... 50	10	70					-
84234 Übergang a. Optipress-Aquaplus, m. Einsteckende	16 ... 50	10	70					-
84235 Überg. Optiflex-Flowpress, f. formst. Optiflex-Rohre	16, 20	10	70					-
84236 Kupplung	16 ... 63	10	70					-
84237 Schiebemuffe	16 ... 63	10	70					-
84238 Verschlusskappe	16 ... 50	10	70					-
84240 Bogen 90°	16 ... 63	10	70					-
84241 Bogen 45°	25 ... 63	10	70					-
84242 T-Stück	16 ... 63	10	70					-
84243 T-Stück, mit Innengewinde	16 ... 63	10	70					-
84244 T-Stück, mit Aussengewinde	16, 20	10	70					-
84245 Bogen 90°, mit Innengewinde	16 ... 40	10	70					-
84246 Winkel 90°, mit Innengewinde	16 ... 32	10	70					-
84250 Verteileranschluss	16 ... 25	10	70					-
84251 Anschlussverschraubung, flachdichtend	16 ... 63	10	70					-
84260 Verteiler, 2-fach, mit Pressanschluss	16	10	70					-
84261 Verteiler, 3- / 4-fach, mit Pressanschluss	16	10	70					-
84268 Verteilstück	16	10	70					-
84279 Wanddurchführungswinkel	16	10	70					-
84280 Übergang, auf Mepla-Fix, mit Stecknippel	16, 20	10	70					-
84281 Bogen, auf Mepla-Fix, mit Stecknippel	16	10	70					-
84282 T-Stück, auf Mepla-Fix, mit Stecknippel	16	10	70					-
84283 Verteilstück	16	10	70					-
Optiflex-Flowpress Sets:								
84212 Anschluss-Set, für Bad und Dusche	16, 20	10	70					-
84213 Anschluss-Set, für Waschtisch	16	10	70					-
84214 Optivis-Modul, für Bad und Dusche	16, 20	10	70					-
84221 GIS-Modul, für Bad und Dusche	16, 20	10	70					-
84222 GIS-Modul, für Bad und Dusche, mit Schallschutz	16, 20	10	70					-
84223 GIS-Modul, für Waschtisch	16	10	70					-
84229 Duofix-Modul, für Bad und Dusche	16, 20	10	70					-