

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 0009-4296

**Antragsteller:** IBP GmbH, Theodor-Heuss-Strasse 18, DE-35440 Linden

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

**Rubrik:** Trinkwasserverteilsysteme

**Bezeichnung:** Pressfittings >B< Press für Cu-Rohre  
Fitting-Serien P4000, P4000 XL und P5000

**Typen:** Pressfitting aus Rotguss >B< Press, Serie 4000 und Serie 4000 XL:  
Für Cu-Rohre  $\varnothing$  12 x 1.0, 15 x 1.0, 18 x 1.0, 22 x 1.0, 28 x 1.5, 35 x 1.5,  
42 x 1.5, 54 x 2.0, 64 x 2, 76.1 x 2, 88.9 x 2, 108 x 2.5 mm;  
Pressfittings aus Cu-Rohr >B< Press, Serie P5000:  $\varnothing$  12 x 1.0, 15 x 1.0,  
18 x 1.0, 22 x 1.0, 28 x 1.5, 35 x 1.5, 42 x 1.5, 54 x 2 mm

DN: 12 ...108 PN: 10 tmax: 70 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW132 (01/19)

**Gültigkeit:** 31.12.2025

**Auflagen (A) / Bemerkungen (B):**  
Keine

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, 25.01.2021

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Trinkwasserverteilsysteme

**Bezeichnung:** Pressfittings >B< Press für Cu-Rohre  
Fitting-Serien P4000, P4000 XL und P5000

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
>P< Press Pressfittings aus Rotguss, Serie 4000								
P4001G, Einschraubbogen 90°, m AG	12 ... 54	10	70					-
P4060G, Deckenwinkel 90°, m Doppelanschluss, m. IG	15 ... 22	10	70					-
P4090G, Winkel 90°, m IG	12 ... 54	10	70					-
P4093G, Wanddurchführung, winklig	15	10	70					-
P4096G, Winkelverschraubung 90°, flachd., m IG	12 ... 54	10	70					-
P4130G, T-Stück, m IG	12 ... 54	10	70					-
P4132G, T-Stück, m AG	15 ... 54	10	70					-
P4243G, Übergangsnippel, m AG	12 ... 54	10	70					-
P4244G, Wanddurchführung, gerade, m. IG	15	10	70					-
P4270G, Übergangsmuffe, m IG	12 ... 54	10	70					-
P4275G, Schiebemuffe	12 ... 54	10	70					-
P4280G, Übergangsnippel, m Aussenpressende, m AG	12 ... 54	10	70					-
P4281G, Übergangsnippel, m Aussenpressende, m IG	12 ... 54	10	70					-
P4330, Verschraubung, flachdichtend	12 ... 54	10	70					-
P4330G, Verschraubung, flachdichtend, m IG	12 ... 54	10	70					-
P4331G, Verschraubung, flachdichtend, m AG	12 ... 54	10	70					-
P4335, 1/2 Verschraubung, flachd	15 ... 54	10	70					-
P4471G, Deckenwinkel mit 3-Loch-Flansch	12 ... 22	10	70					-
P4967, Montageeinheit gekröpft	15	10	70					-
P4977, Montageeinheit, gerade	15	10	70					-
>P< Press Pressfittings aus Rotguss, Serie 4000 XL								
P4040, Bogen 45°, m Press- und Steckende	64 ... 108	10	70					-
P4041, Bogen 45°, beidseitig m. Pressende	64 ... 108	10	70					-
P4090, Winkel 90°, beidseitig m. Pressende	64 ... 108	10	70					-
P4092, Winkel 90°, m Press- und Steckende	64 ... 108	10	70					-
P4130, T-Stück	64 ... 108	10	70					-
P4130G, T-Stück, reduziert, m IG	64 ... 108	10	70					-
P4130R, T-Stück, reduziert	28 ... 108	10	70					-
P4230D, Flansch PN 16, dn 64 - dn 108	65 ... 100	10	70					-
P4243, Reduzierstück, m Press- und Steckende	28 ... 108	10	70					-
P4243G, Übergangsnippel, m AG	64 ... 108	10	70					-
P4270, Muffe	64 ... 108	10	70					-
P4275, Schiebemuffe	64 ... 108	10	70					-
P4301, Kappe	64 ... 108	10	70					-
P4355, Übergangsadapter f INSY-UNI Freistromventile	64 ... 89	10	70					-
>P< Press Pressfittings aus Cu-Rohre, Serie 5000								
P5001, Bogen 90°, m Press- und Steckende	12 ... 54	10	70					-
P5002, Bogen 90°, beidseitig m. Pressende	12 ... 108	10	70					-
P5002L Bogen 90°, beidseitig m. Pressende	15 ... 28	10	70					-
P5030, Passbogen 90°, beidseitig m. Steckende	15 ... 22	10	70					-
P5040, Bogen 45°, m Press- und Steckende	12 ... 108	10	70					-
P5041, Bogen 45°, beidseitig m. Pressende	12 ... 108	10	70					-
P5085, Überspringbogen, beidseitig m. Pressende	15 ... 22	10	70					-
P5086, Überspringbogen, m Press- und Steckende	12 ... 22	10	70					-
P5130, T-Stück	12 ... 88.9	10	70					-
P5R, T-Stück	108	10	70					-
P5130, T-Stück, reduziert	12 ... 108	10	70					-
P5130G, T-Stück, reduziert, m. IG	64 ... 108	10	70					-
P5230B, Flansch PN 16, m. Pressende, dn 64 - dn 108	65 ... 100	10	70					-
P5240, Reduziermuffe	12 ... 54	10	70					-
P5243, Reduzierstück, m Press- und Steckende	12 ... 108	10	70					-
P5243G, Übergangsbippel, m. AG	64 ... 108	10	70					-
P5270, Muffe	12 ... 108	10	70					-
P5270S, Schiebemuffe (ohne Rohranschlag)	12 ... 54	10	70					-
P5270G, Übergangsmuffe, m. IG	64 ... 108	10	70					-
P5275, Schiebemuffe (ohne Rohranschlag)	64 ... 108	10	70					-
P5290, Stopfen	12 ... 54	10	70					-
P5301, Kappe	12 ... 108	10	70					-