



## Zertifikat Nr.: 2303-7196

**Zertifikatsinhaber:** International Building Products 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:** Verbinder aus Metall für Gewinde- u. Löt-Verbindungen  
**Bezeichnung:** Gewinde-, Übergangs- und Löt-Fittings/Verbinder aus Rotguss und Kupfer -  
Serien >B< 3000, ->B< 4000, ->B< 5000  
**Typen:** Rotguss-Gewindefittings/Verbinder >B< Serie 3000  
Rotguss-Übergangsfittings/Verbinder >B< Serie 4000  
Kupfer-Kapillarlötfittings/Verbinder >B< Serie 5000

Die zertifizierten Fitting/Verbinder-Typen und -Nennweiten sind auf der zweiten Zertifikat-Seite ersichtlich.

DN: 3/8“...4“, 10...100 PN: 16, 10 tmax: 70, 95 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW145 (01/19), ZW148 (07/20), DVGW GW 6 (2014), DVGW GW 8 (2014), DVGW GW 393 (2014)

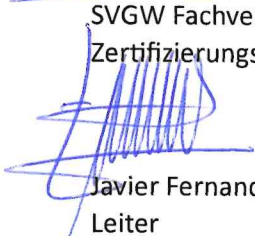
**Gültigkeit:** 31.08.2030

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

(A) Verbinder mit metallisch konisch dichtenden Verschraubungen dürfen nur offen zugänglich verlegt werden.

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

SVGW Fachverband für Wasser, Gas und Wärme  
Zertifizierungsstelle Wasser

  
Javier Fernandez  
Leiter

**Rubrik:** Verbinder aus Metall für Gewinde- u. Löt-Verbindungen

**Bezeichnung:** Gewinde-, Übergangs- und Löt-Fittings/Verbinder aus Rotguss und Kupfer - Serien >B< 3000, ->B< 4000, ->B< 5000

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
Rotguss-Gewindefittings/Verbinder >B< Serie 3000 (3___), Rotguss-Übergangsfittings/Verbinder >B< Serie 4000 (4___), Kupfer-Kapillarlötfitings/Verbinder >B< Serie 5000 (5___): (Bei Linien/Spalten mit mehreren Art.-Nr. decken nicht alle den ganzen Nennweiten-Bereich ab)								
Winkel egal: 3090, 3092; 4090, 4090G, 4092, 4092G	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Winkel reduziert: 3090; 5090R	10...25	16	70/95	-	-	-	-	-
Winkel egal: 5090, 5092	10...100	16/10	95	-	-	-	-	-
Winkelverschr. konisch dichtend: 3098; 4096	10...50	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Winkelverschr. konisch dichtend: 4096G, 4098G	10...50	16/10	95	-	-	-	-	-
Winkel 45° egal: 3121	3/8"...1 1/2"	16	70	-	-	-	-	-
T-Stück egal: 3130; 4134G; 5130	10...100	16/10	95	-	-	-	-	-
T-Stück reduziert: 3130; 4130G; 5130R	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Kreuz-T egal: 3180; 4180	10...20	16	70/95	-	-	-	-	-
Reduziermuffe: 3240; 5240	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Reduziernippel: 3241; 5243	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Reduzierstück: 3243	3/8"...1"	16	70	-	-	-	-	-
Doppelnippel reduziert: 3245	3/8"...2"	16/10	70	-	-	-	-	-
Muffe: 3270; 5270, 5270S (Schiebemuffe)	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Doppelnippel egal: 3280	3/8"...4"	16/10	70	-	-	-	-	-
Stopfen: 3290 mit Rand, 3291 ohne Rand	3/8"...2 1/2"	16/10	70	-	-	-	-	-
Kappe: 3301; 5301	10...100	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Verschraubung flach dichtend: 3330, 3331; 4330, 4330G	10...65	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Verschraubung flach dichtend: 4331G, 4332G, 4333G	10...65	16/10	95	-	-	-	-	-
Halb-Verschraubung flach dichtend: 3335; 4359G; 5359G	10...32	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Verschraubung konisch dichtend: 3340, 3341; 4340	10...65	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Verschraubung konisch dichtend: 4340G, 4341G	10...65	16/10	95	-	-	-	-	-
Einschraubteil flach dichtend: 3370; 4370, 4370G	10...50	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Einlegeteil flach dichtend: 3372, 4371G; 4372	10...80	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Einschraubteil konisch dichtend: 3380; 4380, 4380G	10...80	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Einlegeteil konisch dichtend: 3381; 4381, 4382G	10...80	16/10	70/95	-	-	-	-	-
Deckenwinkel: 3471; 4471F	10...20	16	70/95	-	-	-	-	-
Verlängerung: 3526	3/8"...1"	16	70	-	-	-	-	-
Langnippel: 3530R	3/8"...2"	16	70	-	-	-	-	-
Rohnippel: 3531	3/8"...1 1/4"	16	70	-	-	-	-	-
Hahnverlängerung: 3540	3/8"...1 1/4"	16	70	-	-	-	-	-
Übergangsnippel: 4243G, 4280G	10...100	16/10	95	-	-	-	-	-
Winkелеinschraubteil konisch dichtend: 4096E, E4096G	10...50	16/10	95	-	-	-	-	-
T-Stück für Entlüftungsventil: 4130H	20	16	95	-	-	-	-	-
Bogen-T-Stück: 4131 (dn)	12...42	16/10	95	-	-	-	-	-
Winkelverteiler: 4221 (dn)	12...28	16	95	-	-	-	-	-
Übergangsmuffennippel: 4246G	10...50	16/10	95	-	-	-	-	-
Übergangsmuffe mit Dreieckflansch: 4270A	15	16	95	-	-	-	-	-
Übergangs-Flügel-muffe: 4270F	15	16	95	-	-	-	-	-
Übergangsmuffe: 4270G	10...65	16/10	95	-	-	-	-	-
Übergangsnippel mit Aussen-Lötende und -Gewinde: 4280G	10...50	16/10	95	-	-	-	-	-
Stopfen: 4290 (dn)	15...28	16	95	-	-	-	-	-
Wanddurchführung: 4350	15, 20	16	95	-	-	-	-	-
Deckenwinkel mit 3-Flügel-Flansch: 4471G	10...25	16	95	-	-	-	-	-
Deckenwinkel mit 2-Flügel-Flansch: 4472L, 4472G	10...20	16	95	-	-	-	-	-
Decken-T-Stück: 4490G	10...20	16	95	-	-	-	-	-
Montageeinheit mit Deckenwinkeln: 4976, 4977	15	16	95	-	-	-	-	-
Bogen 90°: 5001A, 5002A; 45°: 5040, 5041; 180°: 5060	10...100	16/10	95	-	-	-	-	-
Überspringbogen: 5085, 5086	10...20	16	95	-	-	-	-	-

Die Nennweiten dn 14, 16, 67, 80 mm gelten nicht als SVGW-zertifiziert, da es sich dabei nicht um in der Schweiz gebräuchliche Nennweiten handelt.