

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



## Zertifikat Nr.: 9506-3436

**Zertifikatsinhaber:** Hinni AG Hydranten und Service, Gewerbestrasse 18, CH-4105 Biel-Benken BL

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

**Rubrik:** Hydranten  
**Bezeichnung:** Hydrantenunterteile, radial dichtend mit oder ohne Doppelabspernung  
Hydrantenoberteile Überflurbauweise, Unterfluraufsatz für Unterflurbauweise  
**Typen:** Hydranten-Unterteil UT-DA, GT 1.00-2.3m  
Hydranten-Unterteil UT-Radial, GT 1.00-2.3m  
Tunnelbaulängen 0.5-0.9m  
Hydranten-Oberteil 6000, 2 Abgänge  
Hydranten-Oberteil 6006, 1 Abgang  
Unterfluraufsatz, 1 Abgang

DN: 100 PN: 16 tmax: 25 °C

**Zertifizierungsgrundlage:** SVGW ZW147 (01/19), EN 14384 (2005), EN 14339 (2005)

**Gültigkeit:** 30.11.2025

**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, 05.07.2021

Seite 1 / 2

**Rubrik:** Hydranten

**Bezeichnung:** Hydrantenunterteile, radial dichtend mit oder ohne Doppelabsperrung  
Hydrantenoberteile Überflurbauweise, Unterfluraufsatz für Unterflurbauweise

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
Hydranten-Unterteil UT-DA, GT 1.00-2.3m	100	16	25	-	-	-	-	-
Hydranten-Unterteil UT-Radial, GT 1.00-2.3m	100	16	25	-	-	-	-	-
Tunnelbaulängen 0.5-0.9m	100	16	25	-	-	-	-	-
Hydranten-Oberteil 6000, 2 Abgänge	100	16	25	-	-	-	-	-
Hydranten-Oberteil 6006, 1 Abgang	100	16	25	-	-	-	-	-
Unterfluraufsatz, 1 Abgang	100	16	25	-	-	-	-	-