

SVGW

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

Zertifizierungsstelle Wasser



Zertifikat Nr.: 0407-4845

Antragsteller: Wohlgroth AG, Eschenstrasse 8, CH-8603 Schwerzenbach

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

Rubrik: Mauerdurchführungen
Bezeichnung: Mauerdurchführungen WHP-AG und WHP-AG-UNI respektive Hawle 6850 und Hawle 6851
Typen: WHP-AG, DN 25, DN 32, DN 40 und DN 50, PN 16
WHP-AG-UNI, DN 32-40-50, PN 16
Hawle 6850, DN 25, DN 32, DN 40 und DN 50, PN 16
Hawle 6851, DN 32-40-50, PN 16

DN: 25...50 PN: 16 tmax: 25 °C

Zertifizierungsgrundlage: SVGW ZW128 (01/19),
DVGW VP 601 (2007), VP 601-B1 (2008),

Gültigkeit: 30.09.2025

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).



akkreditiert nach
SN EN ISO/IEC 17065

Schweizerischer Verein des Gas- und Wasserfaches
Zertifizierungsstelle Wasser


Javier Fernandez
Leiter

Zürich, 17.08.2020

Seite 1 / 2

Rubrik: Mauerdurchführungen

Bezeichnung: Mauerdurchführungen WHP-AG und WHP-AG-UNI respektive
Hawle 6850 und Hawle 6851

Typen	DN	PN	C°	Geräusch- gruppe	Verluste kWh/24 h / ErP Klasse	Inhalt	Index	Metrologie
WHP-AG:								
Aussen: PE Rohr dn 32 x 2.9; Innen: AG 1"	25	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 40 x 3.7; Innen AG 1 1/4"	32	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 50 x 4.6; Innen 1 1/2"	40	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 63 x 5.8; Innen: 2"	50	16	25				-	
WHP-AG-UNI:								
Aussen: PE Rohr dn 40-50-63; Innen: AG 1 1/4"-1 1/2"-2"	32 - 50	16	25				-	
Hawle 6850:								
Aussen: PE Rohr dn 32 x 2.9; Innen: AG 1"	25	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 40 x 3.7; Innen AG 1 1/4"	32	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 50 x 4.6; Innen AG 1 1/2"	40	16	25				-	
Aussen: PE Rohr dn 63 x 5.8; Innen: AG 2"	50	16	25				-	
Hawle 6851:								
Aussen: PE Rohr dn 40-50-63; Innen: AG 1 1/4"-1 1/2"-2"	32 - 50	16	25				-	