



DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DW-8616CU0503

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Wasserversorgung <i>products of water supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	Elysee Irrigation Ltd. 5 Pentadaktylou Street, CY-2643 Nicosia-Ergates Industrial Area
Vertreiber <i>distributor</i>	Elysee Irrigation Ltd. 5 Pentadaktylou Street, CY-2643 Nicosia-Ergates Industrial Area
Produktart <i>product category</i>	Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen: Klemmverbinder aus Kunststoff für Rohre aus PE (8616)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Klemmverbinder aus Kunststoff für Rohre aus PE (PE 80; PE 100)
Modell <i>model</i>	Elysee Zero Force
Prüfberichte <i>test reports</i>	Baumusterprüfung: 2301288 / 21094 / 1 vom 31.12.2023 (OFM) Baumusterprüfung: 2301288 / 21094 / 2 vom 31.12.2023 (OFM) Baumusterprüfung: 1901114-1 vom 29.11.2019 (OFM)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DVGW GW 335-B3/(P) (01.09.2011)
Ablaufdatum / AZ <i>date of expiry / file no.</i>	29.11.2029 / 23-0608-WNV

70028-04-A-DE

24.04.2025 Le A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

J.A. W.R.



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-00

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 9188-888
info@dvgw-cert.com
www.dvgw-cert.com

Typ type	Technische Daten technical data	Bemerkungen remarks
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 20 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 25 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 32 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 40 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 50 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 63 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 75 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 90 mm	PN 16
Elysee Zero Force	Nenn Durchmesser: 110 mm	PN 16

Verwendungshinweise / Bemerkungen**hints of utilization / remarks**

Fittings: Kupplungen; Reduzierkupplungen; Reparaturkupplungen; 90° Bogen; 90° T-Stück; reduzierte 90° T-Stücke; Endkappen

Selbstdichtende Kunststoff-Gewindeverbindungen sind nicht Bestandteil dieser Zertifizierung.
Die trinkwasserhygienische Eignung ist mit „Konformitätsbestätigung Hygiene“ gem. der aktuell gültigen Rechtsgrundlage nachgewiesen.

DVGW
CERT