

UE

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD (DECLARATION OF CONFORMITY)

El abajo firmante, en representación de:
(The undersigned representing the following manufacturer:)

Delvalle Global Solutions S.L.U.
Paso el Prao nº6 de Oyón, Álava, Spain

Declara que el producto:
(Declares that the product:)

Marca : DELVALLE
(Mark)

Referencias (References): PRENSAESTOPA DE ACERO INOXIDABLE 304 Y 316
(STAINLESS STEEL 304 AND 316 CABLE GLAND)

DVCG.M12.S6	PRENSA M12 3-6,5 A316L	DVCG.M25.S6.EMC	PRENSA EMC M25 A316
DVCG.M16.S6	PRENSA M16 4-8 A316L	DVCG.M32.S6.EMC	PRENSA EMC M32 A316
DVCG.M20.S6	PRENSA M20 8-12 A316L	DVCG.M40.S6.EMC	PRENSA EMC M40 A316
DVCG.M25.S6	PRENSA M25 12-16 A316L	DVCG.M48.S6.EMC	PRENSA EMC M48 A316
DVCG.M32.S6	PRENSA M32 15-22 A316L	DVCG.M50.S6.EMC	PRENSA EMC M50 A316
DVCG.M40.S6	PRENSA M40 18-25 A316L	DVCG.M63.S6.EMC	PRENSA EMC M63 A316
DVCG.M48.S6	PRENSA M48 25-33 A316L	DVCG.PG7.S4.EMC	PRENSA EMC PG7 INOX
DVCG.M50.S6	PRENSA M50 32-38 A316L	DVCG.PG9.S4.EMC	PRENSA EMC PG9 INOX
DVCG.M63.S6	PRENSA M63 37-44 A316L	DVCG.PG11.S4.EMC	PRENSA EMC PG11 INOX
DVCG.M12.S4	PRENSA M12 3-6,5 A304	DVCG.PG13,5.S4.EMC	PRENSA EMC PG13,5 INOX
DVCG.M16.S4	PRENSA M16 4-8 A304	DVCG.PG16.S4.EMC	PRENSA EMC PG16 INOX
DVCG.M20.S4	PRENSA M20 8-12 A304	DVCG.PG21.S4.EMC	PRENSA EMC PG21 INOX
DVCG.M25.S4	PRENSAM25 12-16 A304	DVCG.PG29.S4.EMC	PRENSA EMC PG29 INOX
DVCG.M32.S4	PRENSA M32 15-22 A304	DVCG.PG36.S4.EMC	PRENSAEMC PG36 INOX
DVCG.M40.S4	PRENSAM40 18-25 A304	DVCG.PG42.S4.EMC	PRENSA EMC PG42 INOX
DVCG.M48.S4	PRENSA M48 25-33 A304	DVCG.PG48.S4.EMC	PRENSA EMC PG48 INOX
DVCG.M50.S4	PRENSA M50 32-38 A304	DVCG.PG63.S4.EMC	PRENSA EMC PG63 INOX
DVCG.M63.S4	PRENSA M63 37-44 A304	DVCG.PG7.S6.EMC	PRENSA EMC PG7 A316
DVCG.M12.S4.EMC	PRENSA EMC M12 INOX	DVCG.PG9.S6.EMC	PRENSA EMC PG9 A316
DVCG.M16.S4.EMC	PRENSA EMC M16 INOX	DVCG.PG11.S6.EMC	PRENSA EMC PG11 A316
DVCG.M20.S4.EMC	PRENSAEMC M20 INOX	DVCG.PG13,5.S6.EMC	PRENSA EMC PG13,5 A316
DVCG.M25.S4.EMC	PRENSA EMC M25 INOX	DVCG.PG16.S6.EMC	PRENSA EMC PG16 A316
DVCG.M32.S4.EMC	PRENSA EMC M32 INOX	DVCG.PG21.S6.EMC	PRENSA EMC PG21 A316
DVCG.M40.S4.EMC	PRENSA EMC M40 INOX	DVCG.PG29.S6.EMC	PRENSA EMC PG29 A316
DVCG.M48.S4.EMC	PRENSA EMC M48 INOX	DVCG.PG36.S6.EMC	PRENSA EMC PG36 A316
DVCG.M50.S4.EMC	PRENSA EMC M50 INOX	DVCG.PG42.S6.EMC	PRENSA EMC PG42 A316
DVCG.M63.S4.EMC	PRENSA EMC M63 INOX	DVCG.PG48.S6.EMC	PRENSA EMC PG48 A316
DVCG.M12.S6.EMC	PRENSA EMC M12 A316	DVCG.PG63.S6.EMC	PRENSA EMC PG63 A316
DVCG.M16.S6.EMC	PRENSA EMC M16 A316	DVCG.M72.S4	PRENSA M72 42-52 A304
DVCG.M20.S6.EMC	PRENSA EMC M20 A316		

Es conforme con las disposiciones de la directiva:
(It is according with the provisions of the directive:)

2014/35/UE Directiva de Baja Tensión
(Low Voltage Directive)

Y con lo aplicable en los estándares:
(And aslo according with the standard:)

EN 62444:2013

Y que se han aplicado las normas y/o especificaciones técnicas referenciadas en dichas normas y estándares.
(And the standards and/or technical specifications referenced have been applied.)



Fdo.: Ernesto Fernández
Coordinador General / CEO