

Enero, 2021

## Conexiones roscadas EVR v2 aprobadas para refrigerantes inflamables tipos A1 y A2L

Estimado cliente,

La válvula solenoide EVR v2 con conexiones roscadas ahora está aprobada para refrigerantes A1 y A2L de acuerdo con ATEX, ISO 5149, IEC 60335-2-24, IEC 60335-2-40 y UL.

Los números de código seguirán siendo los mismos.

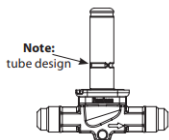
Los números de código de EVR afectados se especifican a continuación.

### EVR Versión NC



Type	Coil voltage	Connection size [in]	Connection size [mm]	Manual operation	K <sub>v</sub> value [m <sup>3</sup> /h]	Code no.
EVR 2	AC / DC	1/4	6	No	0.15	032F8056
EVR 3	AC / DC	1/4	6	No	0.26	032F8107
	AC / DC	3/8	10	No	0.26	032F8116
EVR 6	AC / DC	3/8	10	No	1.0	032L8072
	AC / DC	1/2	12	No	1.0	032L8079
EVR 10	AC / DC	1/2	12	No	2.2	032L8095
	AC / DC	3/4	16	No	2.2	032L8098
EVR 15	AC / DC	3/4	16	Yes	3.3	032L8100
	AC / DC	3/4	16	No	3.3	032L8101

### EVR Versión NO



Type	Coil voltage	Connection size [in]	Connection size [mm]	Manual operation	K <sub>v</sub> value [m <sup>3</sup> /h]	Code no.
EVR 6	AC / DC	3/8	10	No	1.0	032L8085
EVR 10	AC / DC	1/2	12	No	2.2	032L8090

En caso de dudas, por favor contacte su representante local de ventas.

Atentamente,

Equipo Danfoss Climate Solutions.