

# CLASIFICACIÓN DE LOS MATERIALES SEGÚN TEMPERATURAS DE SERVICIO A RÉGIMEN PERMANENTE



DATOS TÉCNICOS

## MATERIAL (°C)

P.V.C. Normal	70 °C
P.V.C. Especial	100 °C
P.E.	70 °C
NBK	90 °C
NYLON	110 °C
POLIURETANO	80 °C
E.T.F.E.	150 °C
F.E.P.	190 °C
P.F.A.	250 °C
KAPTON	400 °C
CAUCHO NATURAL	50 °C
CAUCHO SINTÉTICO	50 °C
S.B.R.	50 °C
SILICONA	190 °C
HYPALON	90 °C
NEOPRENO	90 °C
BUTIL	90 °C
EPM/EPDM	90 °C
PRC/XLPE	100 °C
PVF - 2	140 °C

CLASE	TEMPERATURA °C
Y (Antes 0)	90
A	105
E	120
R	130
F	155
H	180
C	Superior a 180