

Cladding, coating en hulzen

Coating

Corrosiebestendige coating:
PTFE/PFA/PVDF Teflon®/Kynar® of
Halar® coating geven een zeer goede weerstand tegen bijna alle
agressief en/of chemische stoffen.
Zeer goed hittebestendig en geeft ook cryogene stabiliteit.

Gebruikt voor de voedings,
farmaceutische, zuur, bijtende en
galvanisatie toepassingen.

E-CTFE Halar -100°C / +200°C, laagdikte 500 tot 1000um.
PFA Teflon -200°C / 260°C, laagdikte 500 tot 1000um.
PTFE Teflon -200°C / 250°C, laagdikte over het algemeen 60um.

Hulzen

Corrosiebestendige hulzen: thermowell huls van tantaal (tantalium) of
Titanium past over een standaard RVS thermowell en biedt een
goedkope manier om de well te beschermen tegen corrosie van sterk
bijtende chemische oplossingen en middelen.

Bekleding

Slijtvast overlay:
Deloro Stellite ® of Eutalloy ® als een
gelaste overlay resultaat in een uitstekende
slijtvaste thermowell.

