

VAL FLON, PIATTINA DI PTFE – AUTOADESIVA PER FLANGE

Il Val-Flon è composto al 100% da PTFE TEFLON® non sinterizzato. Per le caratteristiche del PTFE TEFLON®, Val-Flon sostituisce tutti i tipi di guarnizioni in amianto e in gomma. È l'ideale come guarnizione per flange di pompe, compressori, tubazioni e contenitori di gas e liquidi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resiste a pressioni elevate ed ha un'alta stabilità termica e non si deteriora nel tempo.

Assicura una tenuta statica perfetta su flange e serbatoi in metallo, vetro, plastica e ceramica.

Soffice e flessibile, con struttura fibrosa, garantisce una tenuta perfetta anche sulle superfici irregolari e imperfette.

È resistente a tutti i prodotti chimici e solventi, fatta eccezione per i materiali alcalini in condizioni particolari.

È inodore, insapore a tutte le temperature di impiego. Pur essendo una materia termoplastica non ha punto di fusione: raggiunge uno stato di gel ad altissima viscosità a +327°C.

È disponibile con fascia adesiva per facilitarne il montaggio.

Resistenza termica: -200°C/+280°C con punte fino a +315°C.

Resistenza alla pressione: 210 Bar.

Resistenza chimica pH: 0-14.

COMPOSIZIONE

100% PTFE 65N TEFLON®.

CERTIFICAZIONI E NORME

Certificato TÜV secondo la norma MUC-KSP-A 066. Conforme alle Norme della FDA.

LA GAMMA

Descrizione Articolo	Dimensioni	Confezione	Um
NST VAL-FLON PTFE	3 x 1,5 mm	50,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	5 x 2 mm	25,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	7 x 2 mm	25,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	10 x 3 mm	10,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	12 x 4 mm	10,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	14 x 5 mm	10,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	17 x 6 mm	10,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	20 x 7 mm	5,00	Mt
NST VAL-FLON PTFE	25 x 5 mm	10,00	Mt



dp de palma
THERMOFLUID

partner of

guarnitex
UNSINTERED
P.T.F.E.
PRODUCTS