

val_F L O N _ PLUS

piattina prodotta con
P.T.F.E. TEFLON® non sinterizzato

GRAFITATO
PER PASSI D'UOMO

COMPOSIZIONE 85% P.T.F.E. TEFLON® 65/N.
15% GRAFITE.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CHIMICAMENTE INERTE.

DENSITA': 0,60 gr/cm³.

È inodore e insapore.

Soffice e flessibile, si adatta a tutte le superfici, anche rugose.

RESISTENZE

PRESSIONE: 210bar.

TEMPERATURA: -200°C +280°C, con punte fino a 315°C.

CHIMICA: pH 0-14; è resistente a tutti i prodotti chimici e i solventi fatta eccezione per i materiali alcalini in condizioni particolari (come da letteratura Du Pont).

PROPRIETA' **ASSICURA** una maggiore resistenza alla pressione e alla compressione.

Molto compatto, è indicato per applicazioni in presenza di attriti e ove vi siano particolari esigenze di schiacciamento.

Favorisce la dissipazione di cariche elettrostatiche.

MODALITA' D'USO Sgrassare, pulire e asciugare le superfici da giuntare; togliere la striscia protettiva dalla superficie adesiva e posizionare la guarnizione; concludere l'operazione con la sovrapposizione incrociata delle estremità o giuntando le stesse con taglio obliquo. Procedere al serraggio graduale e incrociato dei bulloni. Se necessario regolare il serraggio a raggiungimento della temperatura d'esercizio. In presenza di superfici fragili o di ridotte forze di serraggio, è preferibile la giunzione a taglio obliquo.

PRODOTTO CERTIFICATO TÜV NORMA TRD 401 "C"

AVVOLTO IN BOBINE DIMENSIONI STANDARD (larghezza x spessore x lunghezza)

20mm x 8mm x 10mt

20mm x 10mm x 10mt

25mm x 8mm x 10mt

25mm x 10mm x 10mt

30mm x 10mm x 10mt

TEFLON® IS A REGISTERED TRADE MARK OF DUPONT

PRODOTTO DA:
GUARNITEX s.r.l.
24060 CREDARO (BG) - ITALY - VIA G. MARCONI S.N.
PHONE +39 035 935 285 - FAX +39 035 935 522
www.guarnitex.com info@guarnitex.com

guarnitex
UNSINTERED
P.T.F.E.
PRODUCTS

tüv
CERT
DIN EN ISO 9001:2000
Zertifikat: 01 100 027 429