

VAL FLON PLUS, PIATTINA DI PTFE GRAFITATA PER PASSI D'UOMO

Il Val-Flon grafitato è un tipo di prodotto composto per l'85% da PTFE TEFLON® e dal 15% di grafite. La percentuale di grafite abbassa il coefficiente di attrito, migliora le caratteristiche di deformazione sotto carico e d entro certi limiti anche le caratteristiche di usura. Il Val-Flon grafitato è utilizzato per passi d'uomo sulle caldaie a vapore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alta resistenza alla pressione e alla compressione.

Molto compatto, è indicato per applicazioni in presenza di attriti e ove vi siano particolari esigenze di schiacciamento. Soffice e flessibile, con struttura fibrosa, garantisce una tenuta perfetta anche sulle superfici irregolari e imperfette.

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

Resistenza alla pressione: 210 Bar.

Resistenza chimica Ph: 0-14.

Densità: 0,6g/cm³.

COMPOSIZIONE

85% PTFE 65N TEFLON® +15% grafite.

CERTIFICAZIONI E NORME

Certificato TÜV secondo la norma TRD-401 classe C.

LA GAMMA

Descrizione Articolo	Dimensioni	Confezione	Um
NST VAL-FLON PTFE GRAF.	20 x 10 mm	10	Mt
NST VAL-FLON PTFE GRAF.	20 x 8 mm	10	Mt
NST VAL-FLON PTFE GRAF.	25 x 10 mm	10	Mt
NST VAL-FLON PTFE GRAF.	25 x 8 mm	10	Mt
NST VAL-FLON PTFE GRAF.	30 x 10 mm	10	Mt



dp de palma
THERMOFLUID
S.p.A.

partner of

guarnitex
UNSINTERED
P.T.F.E.
PRODUCTS