

Profil: V 1015

Werkstoffbezeichnung: Goll - V

Werkstoffgruppe: Modifiziertes Elastik Polymer (PVC)



M. 1:1

Technische Daten:

Härte (ISO 868): 62+-3 Shore A

Dichte (ISO 1183): 1,20 g / cm³

Zugfestigkeit (DIN 53455): 13 Mpa

Reißdehnung (DIN 53455): 315%

Druckverformungsrest -
(DIN 53517 Abschn.4.1): 24%

Einsatztemperatur: -20°C bis + 60°C

Physikalische Eigenschaften: Farbstabilität
Ozonbeständigkeit

Lackverträglichkeiten: Goll V verträgt sich mit Lösungsmittelhaltigen Lacken.
Unbekannte Anstriche und Beschichtungen müssen in Kontakt mit Dichtungsprofilen auf ihre Verträglichkeit geprüft werden.