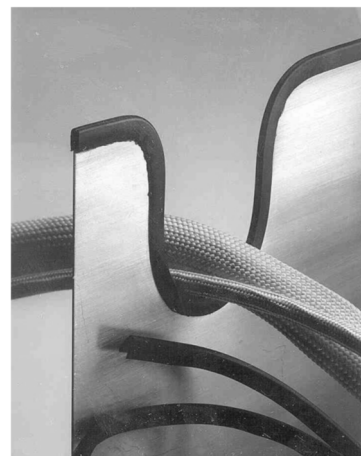


TPEM profilé de protection

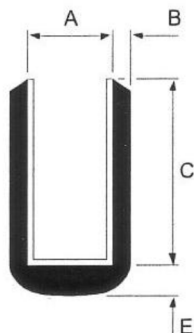
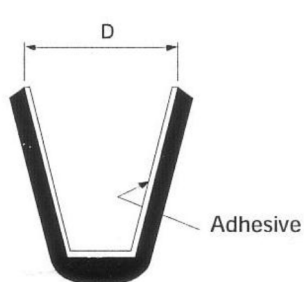
Les profilés de protection TPEM sont idéals pour protéger des bords métal, bois, verre, différent matières synthétiques (plastique) et les fils, câbles et faisceaux des câbles là-dessus.

Après réchauffement le coupe transversale en forme V se transforme d'un U pour une adaptation optimale sur les bords. Simultané l'adhésif s'active.



Caractéristiques et avantages

- Profilé de protection avec paroi interne adhésive
- Plage de température de fonctionnement : -55°C à +80°C
- Courte contrainte thermique jusqu'à +175°C
- Thermorétractable



Dimensions

Numéro d'article	Epaisseur de panneau	A max.	B min.	C min.	D min.	E nom.	Rayon de courbure
TPEM-NR6-0-S	0.31 – 0.56	0.6	0.5	3.5	0.8	1.25	10
TPEM-NR7-0-S	0.61 – 1.63	1.0	0.9	4.8	1.6	1.25	15
TPEM-NR8-0-S	1.83 – 3.25	2.0	0.9	6.6	2.5	2.25	20
TPEM-NR9-0-S	3.66 – 5.38	4.2	0.9	13.5	4.5	2.20	25