

SAMOLEPICÍ PÁSKA EPDM

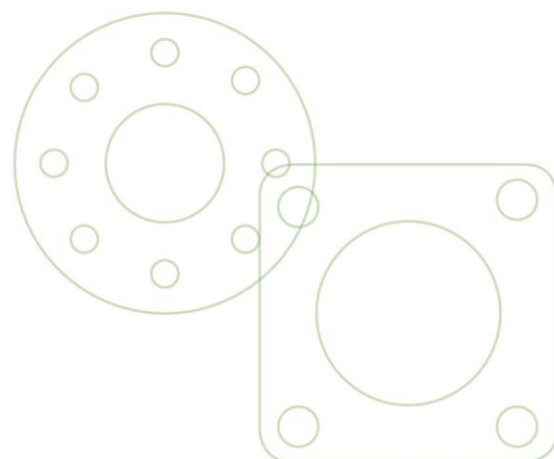
Složení: Profil je z expandované pryže EPDM se samolepicí vrstvou.

Hlavní využití: Díky rychlé a snadné instalaci bez nutnosti dalšího nářadí je vhodné pro utěsnění oken, dveří, kovových skříní, klimatizací, ventilací. Vynikající odolnost stárnutí, dobrá odolnost rozpouštědlům. Tepelná a zvuková izolace, antivibrační.

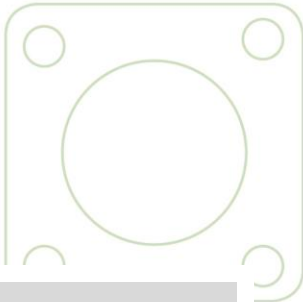
Standardní rozměry

tloušťka mm	šíře mm	balení m
2	9	10
3	10, 12, 15, 20	10
4	10	10
5	10, 15, 20, 30, 40	10
6	15, 50	10
8	12, 15, 18, 20	10
10	15, 20, 30	10

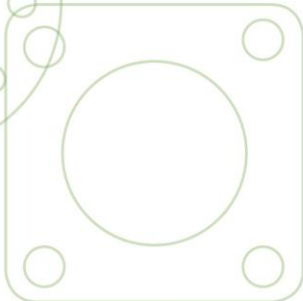

jiné rozměry poptávkou – vlastní výroba
možno dodat i bez samolepicí vrstvy



Technická data:



Barva	černá
Teplotní odolnost	-40°C až +120°C
Struktura	uzavřená
Hustota (ISO 845-88 - ASTM D3575)	130 kg/m ³ (+/-20)
Tažnost (ASTM D412)	> 120%
Pevnost v tahu (ASTM D412)	6 kg/cm ^q (600 kPa)
Odolnost UV	vynikající
Odolnost ozonu	48H/200 pphm
Ozon test (50 pphm 40°C a 20% natažení po 24 hodin)	bez poškození
Pevnost v tlaku	25% - 0,42 kg/cm ^q (42kPa)
Pevnost v tlaku	50% - 0,82 kg/cm ^q (82kPa)
Ohnivzdornost	MVSS 302
Vulkanizace	sírou



Aplikujte při teplotě vyšší než 5°C na suchý povrch. Důkladně očistěte a odmastěte lepený povrch.
Při větších objemech možno vyrobit i v bílé nebo šedé barvě.