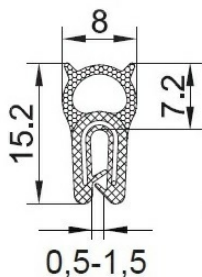


PIRELI-U EPDM 60°Sh GA2.544 - Profil s kovovou výztuží a horním těs. EPDM -40/+100°C, plech 0,5-1,5 mm

Kód produktu: 25447



- Pracovní teplota: -40°C až +100°C
- Materiál produktu: EPDM/Ocel
- Tvrdost: EPDM 60°ShA
- Výztuha: Ocel
- Norma výrobku: Rozměry dle ISO 3302-1 E2
- Vlastnosti: Vysoká odolnost: UV záření, ozónu, povětrnostním vlivům, hustota: 600 kg/m³
- Použití produktu: Profily tvarové "U" těsnění dveří, kabin, kapot, rozvodných skříní

Těsnění PIRELI - pryžový profil U s horním těsněním s ocelovou výztuhou v materiálu EPDM. Použití: Těsnění dveří, oken, kabin, kapot nebo rozvodných skříní, vhodné pro těsnění automobilový, energetický a stavební průmysl. Těsnění díky integrované ocelové výztuži drží velmi dobře na hraně různých typů strojirenských výrobků. Vysoká odolnost: UV záření, ozónu, povětrnostním vlivům, kyselinám nízkých koncentrací, alkoholu, louhům. Mírná odolnost: Aromatické uhlovodíky, benzíny, oleje, koncentrované kyseliny. Rozměry dle ISO 3302-1 E2.



Varianty zboží

Objednací kód	D.*	Série	Kóta A	Kóta B	Hmotnost	Balení [M]	Mj	Vaše cena bez DPH	Sklad
GA2.544.EPDM60-1	*D 0,5-1,5 mm mm	A2 554	8	15,2	0,089 kg	50	m	75,60 Kč	●