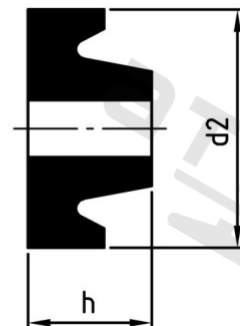
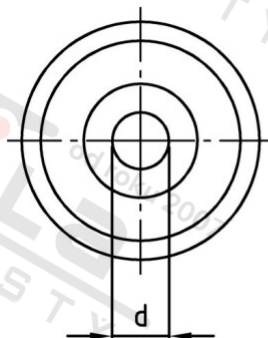


**Výr. 9082 EPDM M 12 Těsnění EPDM černé**



<b>Číslo položky:</b>	9082EPDM12	<b>EAN/GTIN:</b>	4043377347633
<b>Materiál:</b>	EPDM	<b>Čistá hmotnost na 100:</b>	0.400 kg
		<b>Množství v balení (VPE):</b>	500 St.

**Technické údaje**

<b>Průměr (d):</b>	9,5 mm
<b>Vnější průměr (d2):</b>	25 mm
<b>Rozměr h (h):</b>	13 mm

**Parametry**

- Odolnost vůči teplotám od - 40 °C do + 100 °C
- tvrdost Shore A:60 °
- odolnost vůči povětrnostním podmínkám
- síťování sírou

**Použití**

Těsnicí podložky z EPDM nacházejí uplatnění u vláknocementových vlnitých desek, krytin z trapézového plechu a také u břidlicových krytin. Kombinovaný šroub se šroubuje skrz střešní krytinu, předem nasazená těsnicí podložka z EPDM s těsnicím kuželem a dosedacím nákrůžkem se zajistí maticí s límcem. Tím je zajištěna optimální střešní izolace.

**Oblast použití**

Solární systémy

**Přednosti výrobku**

- Dobrá odolnost proti povětrnostním vlivům a odolnost proti ozonu
- dlouhá životnost
- optimální utěsnění prostřednictvím kuželu