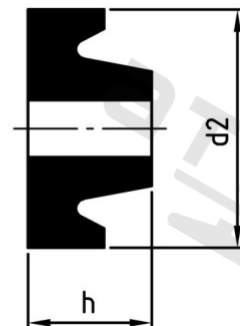
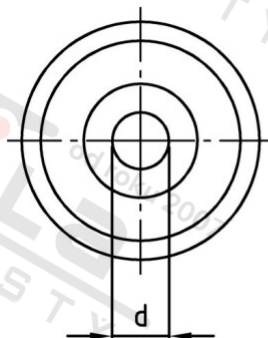


Výr. 9082 EPDM M 8 Těsnění EPDM černé



Číslo položky:	9082EPDM8	EAN/GTIN:	4043377226648
Materiál:	EPDM	Čistá hmotnost na 100:	0.400 kg
		Množství v balení (VPE):	500 St.

Technické údaje

Průměr (d):	6 mm
Vnější průměr (d2):	25 mm
Rozměr h (h):	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