

**1) Výrobek: STŘEDOVÝ DILATAČNÍ PROFIL**  
- samolepicí

**2) Typ: IVAR.SDP**



### 3) Charakteristika použití:

- Podmínkou pro správnou instalaci teplovodního podlahového vytápění je zabezpečení dostatečného prostoru pro možnost dilatace betonové nebo anhydritové topné desky.
- Středový dilatační profil IVAR.SDP je určen pro oddělení dvou topných desek ve volném prostoru nebo v místě přechodu mezi jednotlivými místnostmi.
- Součástí středového dilatačního profilu je samolepicí pásek na jeho spodní straně, který usnadňuje jeho přichycení na systémovou tepelně izolační desku nebo podkladový polystyren.

### 4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
14730	IVAR.SDP	TL. 10 mm; V. 60 mm; D. 1800 mm
14731	IVAR.SDP	TL. 10 mm; V. 80 mm; D. 1800 mm

**5) Základní technické a provozní parametry:**

Tloušťka	10 mm
Výška	60; 80 mm
Délka	1800 mm
Stlačitelnost	5 mm s trvalou elasticíností
Stavební třída materiálu	DIN 4102-1 = B2
Materiál	PE; samolepicí páska na základně pro snadnou instalaci
Balení	55 ks/ 99 m (kód 14731), balení 70 ks/ 126 m (kód 14730)

**6) Ilustrační foto:****7) Upozornění:**

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.