

1) Výrobek: INSTALAČNÍ ROLE SUCHÉHO ZIPU
- samolepicí přesah

2) Typ: IVAR.FLAT KLETT DB



3) Charakteristika použití:

- Ucelený a univerzální systém rozvodů topení, vody a plynu IVARTRIO nabízí pouze vysoce jakostní produkty renomovaných evropských výrobců a patří mezi ně i systémy teplovodního podlahového vytápění.
- Instalační role suchého zipu IVAR.FLAT KLETT DB se skládá ze dvou vzájemně spojených vrstev. Vrchní vrstva suchého zipu z kompozitního materiálu syntetických vláken o tloušťce 2 mm s extrémně silným efektem suchého zipu je určena k instalaci potrubí. Spodní laminovaná vrstva o tloušťce 8 mm je pak určena ke snížení kročejového hluku.
- Oblast použití je pro pokládku na dřevěné podlahy, staré betonové potěry, dlažbu nebo hladké a rovné betonové povrchy.
- V kombinaci s trubkami IVAR.AL KLETT / IVAR.PERT KLETT je pak systém kompletní a umožňuje instalace teplovodního podlahového vytápění typu A dle DIN 18560 a ČSN EN 1264.
- Systém se instaluje jako plovoucí na rovné plochy se samolepicím přesahem.

4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
103268	IVAR.FLAT KLETT DB	8000 x 1300 x 10 mm

5) Základní technické parametry:

Rozměr role	8000 x 1300 x 10 mm
Užitný rozměr role	8000 x 1250 mm
Tolerance	šířka $\pm 0,2$ mm; délka $\pm 0,1$ %; tloušťka ± 10 %
Snížení kročejového hluku	až 28 dB dle DIN 4109-34
Dopravní zatížení	4 kN/m ²
Stlačitelnost	≤ 3 mm
Typ pokládky	s přesahem 50 mm; samolepicí pásek
Typ konstrukce	kompozitní
Materiál	syntetické vlákno
Barva	šedá s potiskem instalačního rastru 50 mm

6) 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.