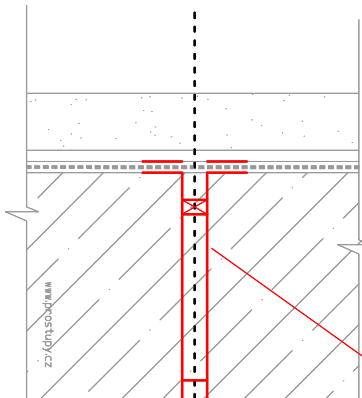


PAŽNICE JAKO STANDARD Curaflex® 4.005
DOSTUPNÉ DN/ID: 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300
DOSTUPNÉ DÉLKY: 200, 240, 250, 300, 350, 365, 400, 500 mm

TĚSNICÍ VLOŽKA JAKO STANDARD Curaflex® A
DOSTUPNÉ PRO PAŽNICE DN/ID: 50, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300
DOSTUPNÉ PRO VNĚJŠÍ Ø POTRUBÍ: 0 – ZÁTKA, 1 – 233 mm à 1mm
OZNAČENÍ TĚSNICÍ TVAROVKY: JAKO STANDARD Curaflex® A DN ID/Øpotrubí



PAŽNICE JAKO STANDARD Curaflex® 4.005
pažnice s pevnou a volnou přírubou z litiny
TĚSNICÍ VLOŽKA JAKO STANDARD Curaflex® A
100/Ø40, DOYMA-Grip EPDM , pozink
ESTETICKÉ TĚSNĚNÍ Curaflex 1708
NÁVAZNOST JEDNOTLIVÝCH VELIKOSTÍ TĚSNICÍCH VLOŽEK
NA VNITŘNÍ PRŮMĚRY PAŽNIC JE PATRNÁ Z NÍŽE UVEDENÉ
TABULKY

NÁVAZNOST VELIKOSTI TĚSNICÍCH VLOŽEK NA VNITŘNÍ PRŮMĚR PAŽNICE

VNITŘNÍ PRŮMĚR PAŽNICE DN/ID	80	100	125	150	200	250	300	350	400
ROZSAH VNĚJŠÍCH PRŮMĚRŮ TĚSNĚNĚHO POTRUBÍ PRO TĚSNICÍ VLOŽKY: PS STANDARD DN/ID / XX	1 – 45mm à 1 mm	1 – 66mm à 1 mm	67 – 87mm à 1 mm	88–112mm à 1 mm	113–162mm à 1 mm	163–212mm à 1 mm	213–260mm à 1 mm	261–300mm à 1 mm	301–350mm à 1 mm
ROZSAH VNĚJŠÍCH PRŮMĚRŮ TĚSNĚNĚHO POTRUBÍ PRO TĚSNICÍ VLOŽKY: Curaflex® DN/ID / XX	1 – 40mm à 1 mm	41 – 57mm à 1 mm	58 – 77mm à 1 mm	78–104mm à 1 mm	105–145mm à 1 mm	146–190mm à 1 mm	191–233mm à 1 mm	234–288mm à 1 mm	289–339mm à 1 mm

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		VLASTIMIL ŠATRA PROJEKTY TZB HEJNÁ Č. 100 34101 HORAŽDŮVICE	
		Vlastimil Šatra	Vlastimil Šatra			
INVESTOR		MĚSTO HORAŽDŮVICE				IČO 43320571
341 01 HORAŽDŮVICE, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1						DÍČ CZ43320571
MÍSTO	k.ú. Horažďovice		KRAJ	Plzeňský		Č. KOPIE
STAVBA		REKONSTRUKCE KOTELNY				
ZŠ BLATENSKÁ, DPS 1061 HORAŽDŮVICE		DATUM				
		02/2017				
		STUPEŇ				
		DPS				
ČÁST	PROJEKTOVÉ		SO 700 TEPELOVOD ZŠ BLATENSKÁ			
DOKUMENTACE		Č. ZAKÁZKY				
		15-2016				
NÁZEV	DETAIL PROSTUPU STAV. KONSTR.					MĚŘÍTKO
VÝKRESU						ČÍSLO VÝKRESU
					1:50	8