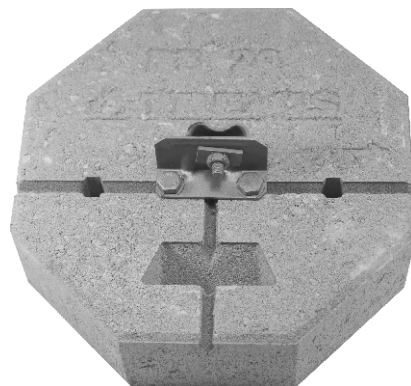


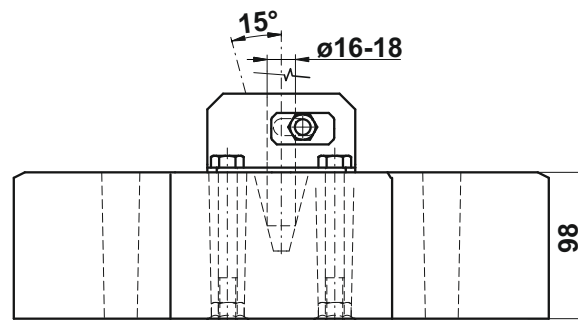
Montážní návod

TREMIS

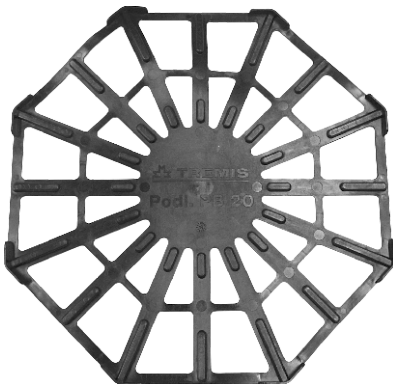
PB 20s



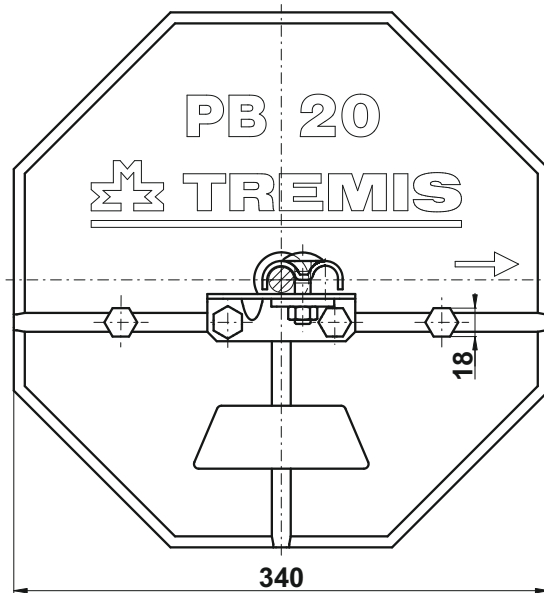
PB 20s



Podl. PB 20



SST 2



PODSTAVEC BETONOVÝ PB 20s + PŘÍSLUŠENSTVÍ

Označení	Hmotnost [kg]	Balení [ks]	Kód
PB 20s	20,5	40	V523
Podl. PB 20	0,135	20	V521
SST 2	0,226	1	V515
SST 2 N	0,212	1	V518

Použití: K upevnění jímací nebo izolační tyče (Ø18 a Ø16 mm) na ploché pevné střeše. Podstavec betonový stavitelný je vybaven držákem jímací, nebo izolační tyče, který umožňuje naklápení tyče v jednom směru (proti šipce ukazující spádnici střechy) až o 15°.

Betonový podstavec je nutné umístit na střeše tak, aby šipka na betonu byla ve směru spádnice střechy. Tyč se zasune na doraz do středového kuželového otvoru v podstavci a pomocí třímenu s označením pro Ø18 mm nebo Ø16 mm se po nastavení tyče do svíslé polohy přitáhne k držáku.

V případě potřeby lze tyto podstavce skládat a spojovat na sebe pomocí spojovacích tyčí **SST 2** (případně **SST 2 N**). Gumové podložky, které jsou součástí **SST 2** se vkládají mezi betonové podstavce.

Podložka PB 20 chrání střešní krytinu před poškozením a zajišťuje správné ustavení betonového podstavce PB 20. Podstavec je doporučeno vždy použít s podložkou.

V katalogu jsou uvedeny hlavní možné varianty skládání betonových podstavců a dále také doporučené kombinace jímacích tyčí, stojanů a betonových podstavců.

Materiál: PB 20s - vibrolisovaný beton s FeZn držákem

Podl. PB 20 - měkký, tvárný plast se stabilizací proti UV záření

SST 2 - žárově pozinkovaná ocel

SST 2 N - nerez N V2A



8 595614 711708