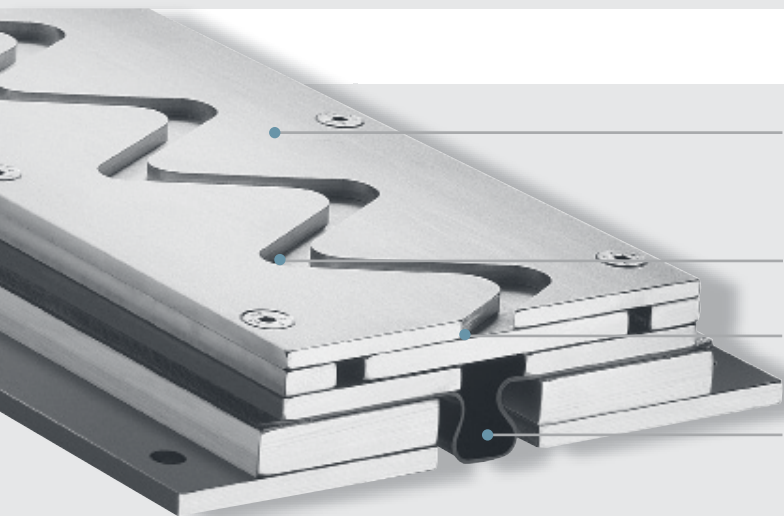


Profil pro nejvyšší zátěž
pro pojezd bez vibrací

STW 160 Vodotěsný



Kombinace ocel/nerezavějící oceli

pro nejvyšší dovolené zatížení v důsledku provozu paletových a vysokozdvížných vozíků, těžkých nákladních automobilů, speciálních vozidel atd.

Pojezd bez vibrací - kola od šířky 100 mm
vhodný pro přepravu citlivého zboží

Absorbuje horizontální pohyb (napříč a rovnoběžný se spárou)
není vhodný pro vertikální pohyby

Doplňující těsnicí vrstva

Vodotěsná v kombinaci s dilatační spárou

Profil	Šířka spáry max. $b_f \text{ max}$ [mm]	Celkový pohyb Δb_f [mm]	Viditelná šířka profilu b_s [mm]	Celková šířka profilu b_t [mm]	Instalační výška h [mm]	Zatížení [kN]	Zatížení [kN]	Zatížení [kg/mm šířka kola]
STW 160/30 ES	60	40 (± 20)	165	235	32	600	150	75
STW 160/45 ES	60	40 (± 20)	165	235	47	600	150	75
STW 160/60 ES	60	40 (± 20)	165	235	62	600	150	75

Na požádání jsou k dispozici profily pro spáry s větší šířkou, celkovým pohybem či speciální výškou.

Materiál - Povrch: nerezová ocel 304 or 316Ti,
- Sub-konstrukce: černá ocel, pozinkovaná ocel nebo nerezová ocel (prosím uveďte v objednávce).

Těsnicí vrstva: Wolfin IB
Výrobní délka: 1,96 m

