

ŘADA FBA:

Konstrukce: nosný tvarovaný plech s volně vloženým stíracím břitem

Materiál: nosný tvarovaný plech z nerez oceli a polyuretanový stírací břit

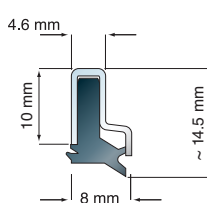
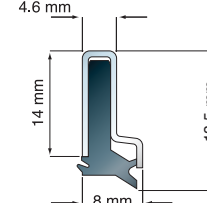
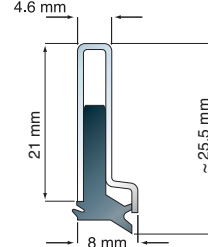
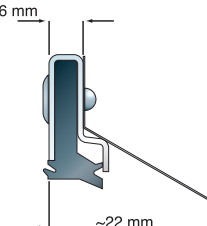
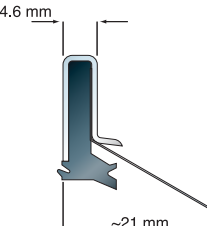
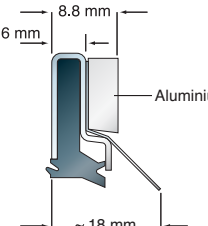
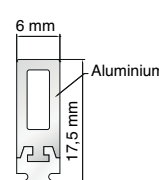
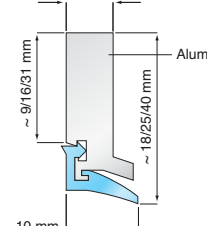
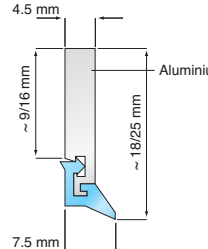
- vynikající mechanické vlastnosti
- vysoká odolnost proti otěru
- krátkodobá odolnost 130 °C
- trvalá odolnost 90 °C
- omezená odolnost proti kyselinám, louchům a benzínu
- odolnost proti chladicím kapalinám a minerálním olejům
- výborná odolnost proti mikroorganismům
- vynikající odolnost proti hydrolyze

Nespornou výhodou stěračů řady FBA je možnost rychlé výměny stíracího břitu bez nutnosti demontáže nosného tvarovaného plechu. Stírací břit je volně vložen do nosného plechu, a proto jej lze v případě opotřebení velice snadno vyjmout a zaměnit za nový.

Stěrače typu FBA je možné snadno použít pro tvarované profily (obr. 45). Tvar stěrače lze definovat tvarem nosného plechu. Stírací břit se tvaru nosného plechu přizpůsobí.

Použití:

Vzhledem k snadnosti výměny stíracího břitu jsou stěrače řady FBA vhodné pro aplikace s vysokým stupněm otěru a opotřebení.

Typ FBA 14	Typ FBA 18	Typ FBA 25
		
standardní délka: 500 - 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 500 - 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm	standardní délka: 500 - 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm
Typ FBA P14/18/25		Typ FBA U18/25
		
standardní délka: 500 - 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm - standardní typ vybavený kovovým chráničem hrubých nečistot a žhavých třísek.		standardní délka: 500 - 1000 mm ΔV: 0,5 - 1 mm - standardní typ vybavený montážní přírubou, kovovým chráničem hrubých nečistot a žhavých třísek.
Typ E-BA D18	Typ E-BAS 18/25/40	Typ E-BA 18/25
		
standardní délka: 516 mm	standardní délka: 1000 mm	standardní délka: 1000 mm