

pro podlahy opatřené nátěrovými systémy
(krátké gumové vodotěsné vložky AAS)

FP 80 NI ss

K dispozici jsou úřední atesty dokládající vodotěsnost

Hlavní vložka s dvojitou strukturou zajišťující vícevrstvou ochranu

Centrální vložka na horním povrchu

Vizuální kontrola a výměna bez porušení povrchu

Krycí lišty z nerezové oceli se zdrsňeným protismykovým povrchem
100% vodotěsné při max. tlaku

Spojovací spára s profilem AAP 50/20 pro použití se spárovacím tmelem
Správné a ekonomické napojení nátěrového systému

Montážní konzole jsou vyrobeny z vysokopevnostního hliníku
Vysoká zatížení bez nebezpečí koroze



Zkouška hořlavosti Bfl-s1
(samozhášecí přísada) podle DIN EN 13501-1

Profil	Šířka spáry max. bf 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]
FP 80/25 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	25	600	130	6,5
FP 80/35 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	35	600	130	6,5
FP 80/45 NI ss	45	20 (± 10)	82	198	46	300	70	–
FP 80/60 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	60	300	30	–
FP 80/80 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	81	120	30	–
FP 80/95 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	97	60	–	–
FP 80/115 NI ss	45	20 (± 10)	82	209	117	60	–	–

Profily s montážní výškou od 60 mm a vyšší lze upravit pro vyšší zatížení.
Kontaktujte nás, poradíme vám.

