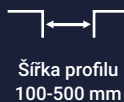




HYDRO

HD113
DVOJITÝ



Šířka profilu
100-500 mm



Zapuštěná
montáž



Maximální zatížení
300 kN



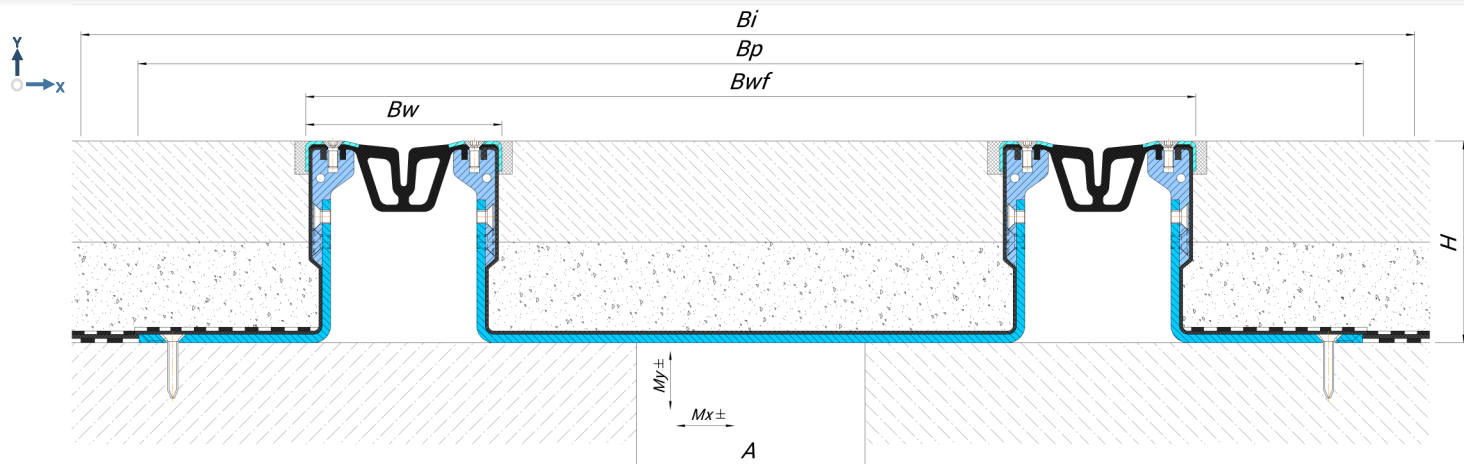
Pohyb v
6 směrech



Stupeň ochrany
IP 68



Interiér/
exteriér



| Profil | A ¹ (mm) | H ² (mm) | Bw (mm) | Bwf ³ (mm) | Bp ³ (mm) | Bi ³ (mm) | Hp (mm) | Mx (mm) | My (mm) | Únosnost (kN) | | | |
|--------------------------------|------------------------|------------------------|------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|---------------|--------------|---------------|-----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | |
| HD113-100 ¹ DVOJITÝ | O/R ¹ | O/R ² | 88 | O/R ³ | O/R ³ | O/R ³ | 5 | 60 (+20/-40) | 40 (+20/-20) | 50 | 300 | 70 | — |
| HD112-101 ¹ DVOJITÝ | O/R ¹ | O/R ² | 118 | O/R ³ | O/R ³ | O/R ³ | 5 | 120 (+40/-80) | 40 (+20/-20) | 50 | 300 | 70 | — |
| HD113-102 ¹ DVOJITÝ | O/R ¹ | O/R ² | 148 | O/R ³ | O/R ³ | O/R ³ | 5 | 120 (+40/-80) | 40 (+20/-20) | 50 | 300 | 70 | — |

¹ A - šířka dilatační spáry. Vyberte si 100 až 500 mm. Na požádání může být více.

² H - Profil může být vyroben v jakékoliv výšce od 90 do 1000 mm. V tomto případě je doplněn ocelovými vodicími úhly do požadované montážní výšky.

³ Bwf, Bp, Bi - Závisí na šířce dilatační spáry. Požádejte o další informace.

Technická data

Materiál

Profil: hliník EN AW 6060T6
Desky: AISI 430 (AISI 304 / 316 na poptání)
Vložky (košile): PVC-P

Délka

Profil: 2,5 m
Desky: 2,5 m
Vložky: 25 m
Košile: 50 m

Standardní barva vložky (RAL)

9005

Varianta profilu

Profily mohou být vybaveny ochrannými deskami pro ochranu vložky před mechanickým poškozením. Při objednávce doplňte znak - F (například HD113-100-F)



Upozornění!

Uvedená hodnota IP platí pro případy, kdy je hydroizolace podlahy přizpůsobena profilovým zástěrám.

Pokud dochází k svislému pohybu, ostění „F“ nejsou povoleny.

Po dohodě lze v povrchové úpravě použít asfalt.