

VDP



Speciální vruty s těsněním pod hlavou sloužící k upevňování přímo do izolačních materiálů/ polystyrenu. Používají se pro upevnění profilů, plechů, krytů rohů, lamp, cedulí a dalších drobných prvků přímo do fasády. K dispozici v různých barvách.



POUŽITÍ

- › polystyrénové desky
- › styroporové desky
- › desky z tvrdé pěny



MATERIÁL

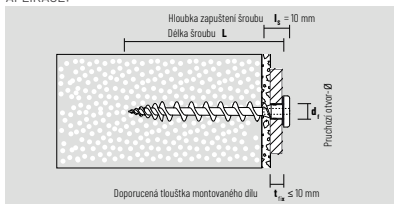
Polyamid (Nylon 6) se skelným vláknem



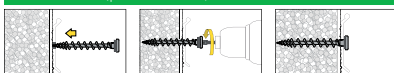
VÝHODY

- › snadná a rychlá montáž
- › bez tepelného mostu

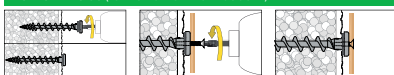
APLIKACE:



Montáž IPS 80 (profilů na stěnu)



Montáž IPS 80 (lehké kotvení se šroubem)



Použitelné pro: Šroub-Ø 3,5 mm; délka šroubu L_s = 10 mm + tloušťka montovaného dílu

TECHNICKÁ DATA:

Typ	Bava RAL	Délka (L) v mm	Bit	Ø otvoru (Df) v mm	Ø šroub v mm
VDP 55 / 80 bílá	9003	55 / 80	TX 25	8-10	3,5
VDP 55 / 80 černá	9017	55 / 80	TX 25	8-10	3,5
VDP 55 / 80 antracit	7016	55 / 80	TX 25	8-10	3,5
VDP 55 / 80 šedá	7045	55 / 80	TX 25	8-10	3,5
VDP 55 / 80 hnědá	8017	55 / 80	TX 25	8-10	3,5

HODNOTY DOPORUČENÉHO ZATÍŽENÍ (TAH)

Velikost	Polystyren EPS bez omítky	Polystyren EPS s omítkou	Rockwool bez omítky	Tloušťka izol. materiálu
VDP 80	0,04	0,06	0,02	8-10

Hodnoty doporučeného zatížení v kN s bezpečnostním faktorem 5

(1 kN = 100 Kg)

VDP — VRUT DO POLYSTYRENU

VDP

TRUHLÁŘ a spol., s.r.o.

Hlavní 812, 251 68 Hlubočinka | tel.: +420 323 671 745 | fax: +420 323 671 744 | e-mail: velkoobchod@ttt.cz

