



Technický list

Hmoždinka rozvírací dutinová HDR (polyamid)



Velikost	Vrták Ø	Délka hmoždinky	Tloušťka stěny	Vrut Ø	Min. délka vrutu	Doporučené zatížení (tah)	
						Sádrokarton	Dřevotříska
10x12	10	40	4 – 12	4	45	0,25	0,30
10x19	10	46	13 – 19	4	50	0,25	0,30

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN ~ 100 Kg)

Hmoždinka dutinová sklopná HSD (ocel)



Velikost	Vrták Ø	Využitelná délka	Max. hloubka dutiny	Závit	Doporučené zatížení (tah)	
					Sádrokarton	Dřevotříska
M4*	14	30	35	M4	0,20	0,35
M5*	16	30	46	M5	0,22	0,38
M6*	16	30	46	M6	0,24	0,41

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN ~ 100 Kg)

* varianta s maticí nebo se šroubem

Hmoždinka ocelová dutinová HOD-S (se šroubem)



Velikost	Vrták Ø	Délka hmoždinky	Max. tloušťka upev. materiálu	Závit	Doporučené zatížení (tah)	
					Sádrokarton	Dřevotříska *
8x38	7 / 8*	38	10 – 16	M4	0,25	0,28
10x52	9 / 10*	52	3 – 16	M5	0,30	0,50
12x52	11 / 12*	52	3 – 16	M6	0,40	0,60

Hodnoty doporučeného zatížení v kN
(1 kN ~ 100 Kg)