

NDS

NYLONOVÁ PRODLOUŽENÁ HMOŽDINKA S VRUTEM

- Plastová kotva pro použití na poloplné a děrované cihle
- Průchozí upevnění
- Zahnutý vrut se zápusťnou hlavou s pozinkované oceli
- Antirotační křídélka



KÓDY A ROZMĚRY

KÓD	d_0 [mm]	L_t [mm]	$d_v \times L_v$ [mm]	t_{fix} [mm]	$h_{1,min}$ [mm]	vložka	ks.
NDS10100	10	100	7 x 105	25	85	TX 40	25
NDS10120		120	7 x 125	45	85	TX 40	25
NDS10140		140	7 x 145	65	85	TX 40	25
NDS10160		160	7 x 165	85	85	TX 40	25
NDS10200		200	7 x 205	125	85	TX 40	25

NDB

PRODLOUŽENÁ HMOŽDINKA NA DORAZ S HŘEBÍKEM

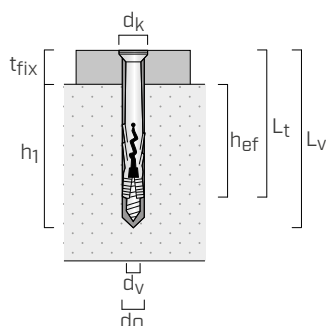
- Plastová kotva se zapuštěným límcem
- Průchozí upevnění
- Doplněná hřebíkovým šroubem se zápusťnou hlavou z pozinkované oceli



KÓDY A ROZMĚRY

KÓD	d_0 [mm]	L_t [mm]	$d_v \times L_v$ [mm]	t_{fix} [mm]	$h_{1,min}$ [mm]	h_{ef} [mm]	d_k [mm]	vložka	ks.
NDB640	6	40	3,8 x 45	10	30	27	10,0	PZ 2	200
NDB655		55	3,8 x 60	25	30	27	10,0	PZ 2	100
NDB667		67	3,8 x 72	37	30	27	10,0	PZ 2	100
NDB860	8	60	4,8 x 65	25	40	35	12,2	PZ 3	100
NDB875		75	4,8 x 80	40	40	35	12,2	PZ 3	100
NDB8100		100	4,8 x 105	65	40	35	12,2	PZ 3	50
NDB8120		120	4,8 x 125	85	40	35	12,2	PZ 3	50
NDB8135		135	4,8 x 140	100	40	35	12,2	PZ 3	50

ROZMĚRY



- d_0 průměr kotevního prvku = průměr otvoru v betonové podpěře
- L_t délka kotvicího prvku
- $d_v \times L_v$ diametr vrutu x délka vrutu
- t_{fix} maximální upevňovaná tloušťka
- h_1 minimální hloubka otvoru
- h_{ef} skutečná hloubka ukotvení
- d_k diametr hlavy