

DYBEL SZYBKIEGO MONTAŻU (KOPOLIMER) AN-T



Informacje

AN-T - Dybel szybkiego montażu (kopolimer).

Koszulka dybla z kołnierzem stożkowym, kolor popielaty, gwóźdź ocynkowany na biało.

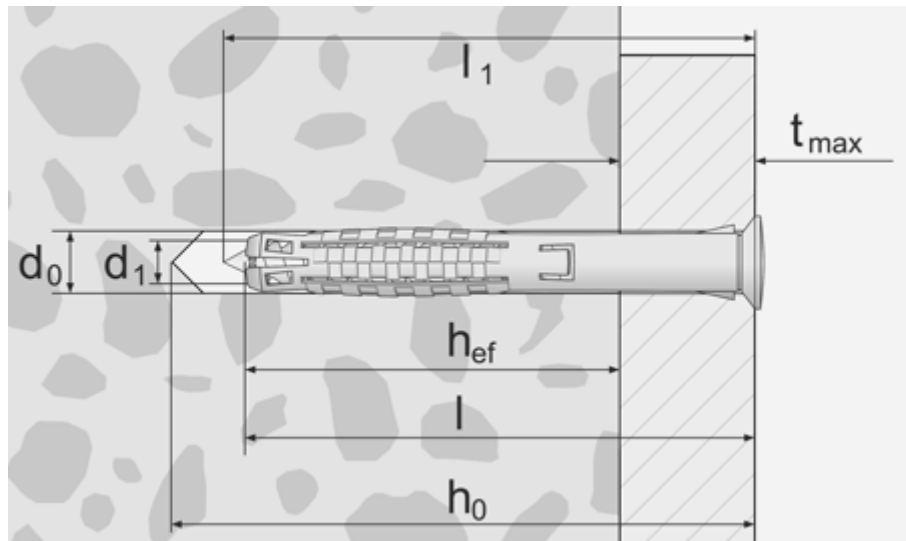
Opis:

- wewnętrzna kryza zapadkowa zapobiegająca przedwczesnemu rozparciu (patrz rysunek)
- niespotykane szeroka paleta rozmiarów - możliwość precyzyjnego dobrania odpowiedniego dybla do danej grubości mocowanego elementu
- błyskawiczne mocowanie poprzez wbijanie i łatwy demontaż
- montaż przelotowy (otwór wiercony przez mocowany materiał)
- szczególnie przydatny do seryjnego montażu
- dłuższe od koszulek gwoździe, gwarantujące rozpór do końca dybla
- ekonomiczny montaż wewnątrz budynków

Certyfikaty:

- Aprobata Techniczna Instytutu Techniki Budowlanej (ITB) nr AT-15-8269/2015

Dane techniczne



Symbol	Średnica koszulki dybla i otworu w podłożu	Długość koszulki dybla	Min. głębokość otworu	Średnica gwoźdźca	Długość gwoźdźca*	Rozmiar gniazda pozidriv	Max. grubość mocowanego materiału
	d [mm]	l [mm]	h [mm]	d1 [mm]	l1 [mm]	pz	t _{max} [mm]
AN-T 5/30**	5	30	40	3.5	33	2	5
AN-T 6/35	6	35	45	4.0	38	2	5
AN-T 6/40	6	40	50	4.0	43	2	10
AN-T 6/55***	6	55	65	4.0	58	2	25
AN-T 6/60	6	60	70	4.0	63	2	30
AN-T 6/70***	6	70	80	4.0	73	2	40
AN-T 6/75***	6	75	85	4.0	78	2	45
AN-T 6/80	6	80	90	4.0	83	2	50
AN-T 8/45	8	45	55	5.0	50	3	5
AN-T 8/55***	8	55	65	5.0	60	3	15
AN-T 8/60	8	60	70	5.0	65	3	20
AN-T 8/75***	8	75	85	5.0	80	3	35
AN-T 8/80	8	80	90	5.0	85	3	40
AN-T 8/100	8	100	110	5.0	105	3	60
AN-T 8/120**	8	120	130	5.0	125	3	80
AN-T 8/140**	8	140	150	5.0	145	3	100

AN-T 8/160**	8	160	170	5.0	165	3	120
AN-T 10/80	10	80	90	6.0	85	3	30
AN-T 10/100	10	100	110	6.0	105	3	50
AN-T 10/120	10	120	130	6.0	125	3	70
AN-T 10/140	10	140	150	6.0	145	3	90
AN-T 10/160	10	160	170	6.0	165	3	110
AN-T 10/180	10	180	190	6.0	185	3	130
AN-T 10/200	10	200	210	6.0	205	3	150

* gwoździe są odpowiedniej długości, co gwarantuje rozparcie na całej płaszczyźnie strefy rozporowej

** rozmiary różniące się wzorem dybla

*** rozmiary dostępne wyłącznie do wyczerpania zapasów w poprzedniej generacji dybli (inny wzór)