

ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU KOTWA ROZPOROWA, A4 STAL SZLACHETNA

OPIS PRODUKTU

Kotwa rozporowa Eurotec jest łącznikiem rozporowym z kontrolowaną siłą rozporu wykonanym z ocynkowanej galwanicznie stali, przeznaczonym do montażu w otworach nawierconych w niespękanym betonie.

Szczególną cechą kotwy rozporowej jest to, że pomimo wysokiej wytrzymałości umożliwia zachowanie małych odstępów osiowych i brzegowych. Różne głębokości zakotwienia i różne wymiary pozwalają na wielostronne zastosowanie kotwy rozporowej. Każda kotwa posiada klips rozporowy, który zapewnia wytrzymałość na duże obciążenia i sprawia, że potrzebnych jest mniej punktów mocowania.



MATERIAŁ

- A4 stal szlachetna



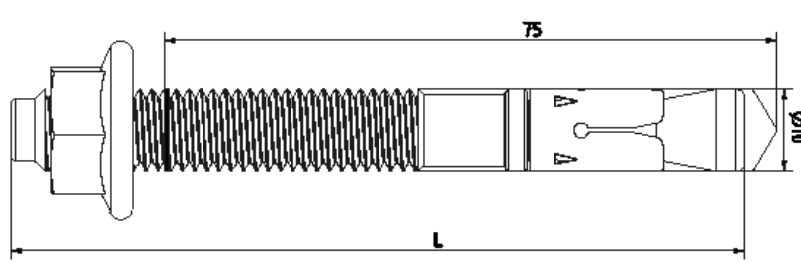
CERTYFIKAT

- Europejska aprobaty technicznej ETA-18/0533



ARKUSZ PARAMETRÓW PRODUKTU KOTWA ROZPOROWA, A4 STAL SZLACHETNA

INFORMACJE TECHNICZNE



Widok z boku

Kotwa rozporowa, A4 stal szlachetna								
Nr art.	Wymiary	Minimalna grubość podłoża	Średnica wiertła	Minimalna głębokość otworu	Minimalna głębokość kotwienia	Maksymalna średnica wiertła	Maksymalna grubość części mocującej	Moment obrotowy do montażu
946142	8,0 x 75	100	8	60	45	9	15	20
946153	8,0 x 95	100	8	60	45	9	35	20
946144	10,0 x 105	120	10	75	60	12	25	45
946145	10,0 x 115	120	10	75	60	12	45	45
946147	10,0 x 135	120	10	75	60	12	65	45
946148	12,0 x 150	140	12	80	70	14	50	60

TABELA ARTYKUŁÓW

Kotwa rozporowa, A4 stal szlachetna			
Nr art.	Wymiary [mm]	Typ gniazda łba	Opak.
946142	8,0 x 75	SW13	100
946153	8,0 x 95	SW13	100
946144	10,0 x 105	SW17	50
946145	10,0 x 115	SW17	50
946147	10,0 x 135	SW17	50
946148	12,0 x 150	SW19	25

Jeżeli nie są Państwo zaznajomieni z zasadami stosowania tego produktu, zwłaszcza z jego użyciem w sposób zgodny z przeznaczeniem, prosimy koniecznie skontaktować się z naszym działem technologicznym (Technik@eurotec.team).