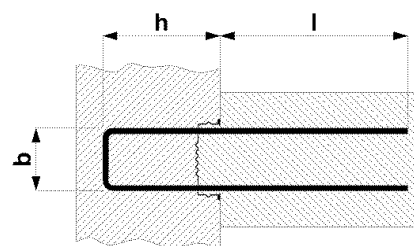
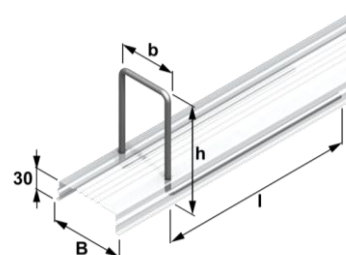
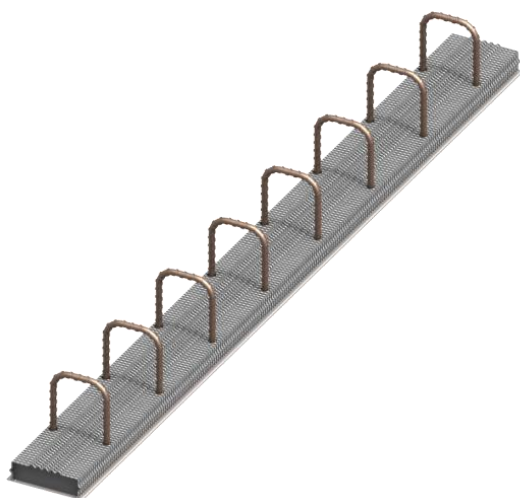


Zbrojenie odginane Comax typ S



Opis produktu

Zbrojenie odginane Comax składa się ze skrzynki z profilowanej blachy ocynkowanej oraz żebrowanych prętów zbrojeniowych. Na zewnątrz skrzynki wyprowadzane są pręty kotwione w betonie, a wewnątrz umieszczone są odpowiednio zagięte pręty, najczęściej układane w jodełkę. W celu zabezpieczenia tych prętów przed zabetonowaniem w czasie wykonywania konstrukcji skrzynka zamknięta jest taśmą z tworzywa sztucznego.

Zastosowanie

Zbrojenie odginane Comax stosowane jest jako uciąglenie zbrojenia przy łączeniu ścian, stropów ze ścianami, spoczników schodowych, balkonów, konsoli itp.

Dane techniczne

L.p.	Parametr	Wartość
1	Standardowa długość [m]:	1,25
2	Szerokość szyny B [mm]:	60, 80, 110, 140, 160, 190, 220, 240
3	Średnica pręta [mm]:	8, 10, 12, 14, 16
4	Rozstaw prętów [cm]:	10, 15, 20, 25, 30
5	Gatunek stali:	BSt 500S
6	Jednostka sprzedaży:	sztuka

Sposób użycia

Zbrojenie Comax przybija się gwoździami do szalunku. Szczegółowa instrukcja montażu do pobrania ze strony internetowej www.betomax.pl.

Ostrzeżenia i zalecenia BHP

Przy montażu zbrojenia Comax powinno się używać rękawic ochronnych i odginać pręty przy pomocy łapki do odginania.

Dokumenty odniesienia

Aprobata techniczna AT-15-3793/2005
Certyfikat Zakładowej Kontroli produkcji ITB-0353-Z
Krajowa Deklaracja Zgodności Nr 1/Comax/2011

Przechowywanie/Transport

Przechowywać w pomieszczeniach zabezpieczonych przed wilgocią i opadami atmosferycznymi.
Transport: paleta owinięta folią.

Uwagi

Poszczególne typy, wymiary oraz ich numery katalogowe zamieszczone są w katalogu „Systemy zbrojeniowe”, który można pobrać na naszej stronie internetowej.