

TECHNICKÝ LIST

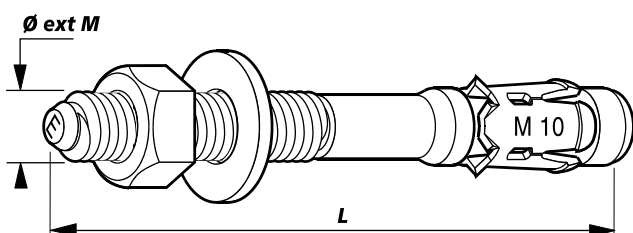
System na fixaci střeš a plášťů halových objektů



Název: **BARACO M10**

Použití: **Ocelová těžká průvleková kotva s kuzelem pro upevnění do betonu**

Kód:



POPIS

Ocelová průvleková kotva s auto-expanzním prstencem (prstenec má antirotační čepy).

Tělo: M10

Délky: 60, 75, 90, 120, 170 mm
+ podložka
+ matka

Materiál: pozinkovaná ocel bichromátovaná (třída 8-8)

Tabulka rozměrů:

M x d	Délka závitu	Max. tloušťka pro upevnění	Identifikační označení
10 x 60	25	5	A
10 x 75	40	5	B
10 x 90	52	20	C
10 x 120	82	50	D
10 x 170	82	100	E

- Nářadí:**
- vrtačka s přiklepem a s vrtákem do betonu o \varnothing 10 mm (minimál. hloubka předvrtání 70 mm)
 - kladivo, utahovací klíč nebo elektrická utahovačka s momentovým klíčem (utahovací moment 25 Nm)

Zkoušky v tahu osové / v tahu šikmé / na smyk:

Název	Podklad	Min. hloubka osazení	Efektivní hloubka kotvení	Dovolené osové namáhání
BARACO M10	Beton třída C20/25	58 mm	50 mm	3,64 kN

Výpis z technické zprávy CSTB n° 1/97-720 (k dispozici na požádání)

Označení na balení: BARACO M10 - 10 x d + kód

Označení na kuse: M10/ ... Svěrná tloušťka + písmeno (viz tabulka rozměrů)

Kontrola kvality: lineární

Výrobce: L.R.ETANCO, 38/40 Rue des Cormiers, 78400 Chatou, Francie