



SLOUPÁRNA MAJDALENA s.r.o.
378 03 Majdalena

rok 06

EN 12839 Prefabrikované betonové výrobky – Prvky pro ploty

ŽELEZOBETONOVÝ PLOTOVÝ SLOUPEK

Beton:

Pevnost v tlaku $f_c = 30 \text{ N/mm}^2$

Rozměr: 2400/120/80 mm

Hloubka založení : 600 mm

Použita betonářská výztuž BSt 500 Mcz

Příčná výztuž - třmínky BSt 500 Mcz

Hmotnost sloupku 46 kg

Rozměr: 2500/150/120 mm

Hloubka založení : 650 mm

Použita betonářská výztuž BSt 500 Mcz

Příčná výztuž - třmínky BSt 500 Mcz

Hmotnost sloupku 96 kg

Rozměr: 2750/150/120 mm

Hloubka založení : 650 mm

Použita betonářská výztuž BSt 500 Mcz

Příčná výztuž - třmínky BSt 500 Mcz

Hmotnost sloupku 108 kg

Tlošťka krycí vrstvy výztuže: 15 mm

Mrazuvzdornost: po 50 cyklech beze změn

Třída zatížení větrem: skupina B

Podrobnou specifikaci a požadavky viz: Technické podmínky SI – TEPO 12/05



SLOUPÁRNA MAJDALENA s.r.o.
378 03 Majdalena

rok 06

EN 12839 Prefabrikované betonové výrobky – Prvky pro ploty

**ŽELEZOBETONOVÝ SLOUPEK PLOTOVÝ – ohradníkový
– pro elektrický ohradník**

Beton:

Pevnost v tlaku $f_c = 30 \text{ N/mm}^2$

Rozměr: 1600/100/100 mm

Hloubka založení: 500 mm

Použita betonářská výztuž BSt 500 Mcz

Příčná výztuž - třmínky BSt 500 Mcz

Oka pro oplocení: 11373 EZ

Hmotnost sloupku 39 kg

Rozměr: 1400/75/75 mm

Hloubka založení: 500 mm

Použita betonářská výztuž BSt 500 Mcz

Příčná výztuž - třmínky BSt 500 Mcz

Hmotnost sloupku 19 kg

Tlošťka krycí vrstvy výztuže: 15 mm

Mrazuvzdornost: po 50 cyklech beze změn

Třída zatížení větrem: skupina B

Podrobnou specifikaci a požadavky viz: Technické podmínky SI – TEPO 12/05