

Techninių duomenų lapas

Ankeris su vidiniu sriegiu, „MMS-plus I“ 7,5x60, su kombinuotąja įvove
Prekės numeris: 3498268



Nerūdijančiojo plieno inkarinis varžtas, skirtas tiesiogiai montuoti be kaiščių trūkinėjančiame ir netrūkinėjančiame betone bei mūre. Su kombinuotąja įvove M8 / M10, srieginiams strypams tvirtinti.

Statybos gaminy išbandytas pagal EAD, pažymėtas CE ženklu su Europos techniniu įvertinimu (ETA) ir tinkamumo įrodymu. Atsparumo ugniai klasė yra EI120



St Plienas

G galvanizuotas padengus cinku

Pagrindiniai duomenys

Prekės numeris	3498268
Tipas	MMS+ I 7.5x60
1 pavadinimas	Ugniai atsparus varžtas
2 pavadinimas	Su vidiniu sriegiu
Gamintojas	OBO
Dydis	7,5x60
Medžiaga	Plienas
Paviršius	galvaniškai cinkuotas
Paviršiaus standartas	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Mažiausias pardavimo vienetas	40
Kiekio vienetas	Vienetas
Svoris	4,23 kg
Svorio vienetas	kg/100 vnt.

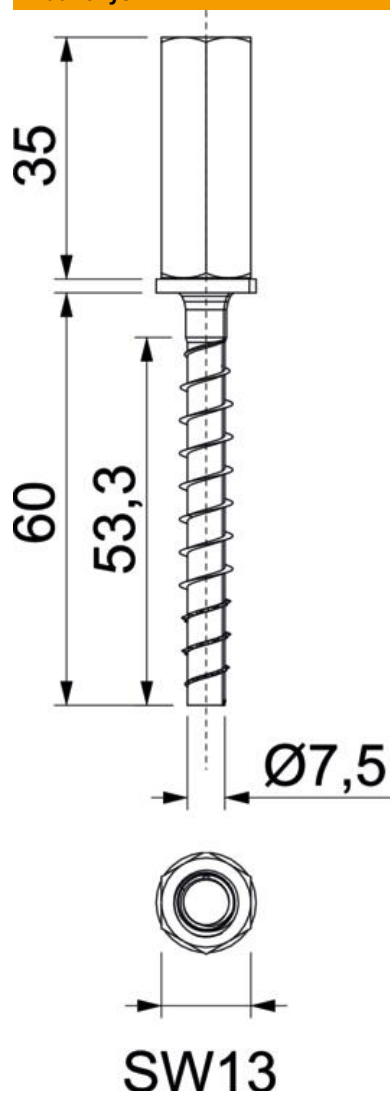
Techniniu duomenu lapas

Ankeris su vidiniu sriegiu, „MMS-plus I“ 7,5x60, su kombinuotaja įvove

Prekės numeris: 3498268



Matmenys



Matmenys	7,5x60
Ilgis	60 mm
Matmuo L	60 mm

Techniniai duomenys

Min. gręžimo skersmuo	6 mm
Galvutės forma	šešiakampis
Rakto dydis	13
Varžtinė sistema	šešiakampis