

STRUTTURA A TRAVE DA 360 CM BIFRONTE

Struttura trave di sostegno, realizzata in acciaio FE360 di grosso spessore saldato, verniciatura superficiale anticorrosione a polveri epossidiche. Completa di coppia di piedi di appoggio, coperture laterali e superiore in acciaio inox AISI 304 satinato.



Dati tecnici

<i>Peso netto</i>	340 kg	<i>Peso lordo</i>	360 kg
<i>Dimensioni</i>	360x139x97 cm	<i>Imballo</i>	371x75x60 cm