

**TBM 22.35M FP565 STTZN (103 022)**



Immagine indicativa



Tipo Art.	TBM 22.35M FP565 STTZN 103 022
Materiale	Fe/tZn
Altezza sopra terra (I1)	22380 mm
Componenti palo	4
Velocità max delle raffiche di vento con fondamenti in cemento	129 km/h
Velocità max delle raffiche di vento con fondazione a bicchiere	129 km/h
Lunghezza asta di captazione (I2)	5380 mm
Dimensioni flangia	565 x 565 mm
Esecuzione flangia	8 x Ø 27 mm per 8 x M24 (490 x 490 mm)
Dimensione fondazione in cemento in loco (lu x la x h)	1800 x 1800 x 900 mm
Rivestimento in zinco secondo DIN EN 1461	ca. 100 µm
Riferimento norma	CEI EN 62561-(1+2)
Peso	452 kg
Codice doganale (Nomenclatura Combinata EU)	85389099
Codice GTIN (EAN)	4013364129849
Confezione	1 pz.

Dati tecnici, dimensioni, pesi e materie prime possono subire variazioni dovute al progresso tecnologico. I disegni sono solo indicativi.