

## OSMIHRANNÝ JEHLANOVÝ TRAKČNÍ STOŽÁR S PATKOU



### POUŽITÍ

Stožáry se používají na podpěru tramvajového a trolejbusového trolejového vedení.

### POPIS

Stožáry jsou vyrobeny z plechů tvarovaných za studena. Mají osmihranný průřez. Vrchol stožáru je uzavřený.

V základním provedení nemají stožáry otvory pro přívod kabelů do dutiny stožáru. Tyto otvory je ale možné vyrobít na přání zákazníka.

Pro zvýšení odolnosti stožáru vůči vnějším vlivům je možné opatřit ho manžetou 300 mm nad přírubou.

Varianta JTS P znamená, že stožár je připevněn k podkladu pomocí příruby.

### Na přání:

NT Otvor pro vyvedení kabelů pro napájení trolejí

M Manžeta pro zvýšení odolnosti stožáru vůči vnějším vlivům

D (mm)	D1 (mm)	S (mm)	H (mm)	A (mm)	T (kN)	Hm. (kg)
170	330	5	8,5	500	5	295