



Opis:
Dwuteownik stosowany jest jako element konstrukcyjny, oraz jako element wsporczy do wsporników.

Materiał:
Stal ocynkowana metodą zanurzeniową (PN-EN ISO 1461:2000)
Na zamówienie:
Stal ocynkowana metodą zanurzeniową na grubość 80 μm.

Dwuteownik Perforowany DTP 80		
Nr kat.	Symbol	Wymiar A [mm]
795418	DTP 80-200	200
795419	DTP 80-300	300
795420	DTP 80-400	400
795421	DTP 80-500	500
795422	DTP 80-600	600
795423	DTP 80-700	700
795424	DTP 80-800	800
795425	DTP 80-900	900
795426	DTP 80-1000	1000
795427	DTP 80-1100	1100
795428	DTP 80-1200	1200
795429	DTP 80-1300	1300
795430	DTP 80-1400	1400
795431	DTP 80-1500	1500
795432	DTP 80-2000	2000
795433	DTP 80-3000	3000