



Opis:

Wysięgnik do dwuteownika stosowany jest jako element wsporczy mocowany do boku dwuteownika perforowanego.

Materiał:

Blacha ocynkowana metodą zanurzeniową (PN-EN ISO 1461:2011).

Na zamówienie:

blacha nierdzewna.

Możliwość pomalowania proszkowo na dowolny kolor.

| Wysięgnik boczny dwuteownika [mm] | | | | |
|-----------------------------------|-----------|----------|----------|----------|
| Nr kat. | Symbol | Wymiar A | Wymiar B | Wymiar C |
| 795434 | WBDTP 200 | 220 | 105 | 30 |
| 795435 | WBDTP 300 | 320 | 105 | 30 |
| 795436 | WBDTP 400 | 420 | 105 | 30 |
| 795437 | WBDTP 500 | 520 | 115 | 30 |
| 795438 | WBDTP 600 | 620 | 115 | 30 |