

OCIM - Torcia, SA.18.4: raffreddata ad acqua, 350A, attacco DINSE Ø 35/50 mm2, da 4 Mt (TIG)



Codice Prodotto **55615**

Marca **OCIM**

Torcia, SA.18.4: raffreddata ad acqua, 350A, attacco DINSE Ø 35/50 mm2, da 4 Mt (TIG)

Caratteristiche del prodotto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------|---|
| Tipo | Torcia per saldatura | Caratteristica | Temperatura acqua 30°C, Pressione 3 - 10 (min-max) |
| Marca | OCIM | Ampere | 350 |
| Modello | SA.18.4 | Descrizione | Presca rapida, Torcia con connessione DINSE D 35/50 mmq |
| Tecnologia di saldatura | TIG | D. elettrodo (mm) | 1 - 4 |
| Tipo raffreddamento | Acqua | Codice produttore | 302.050.401 |
| Lunghezza cavo (mt) | 4 | | |