

ROLE RETRACTILE PENTRU CABLURI , FURTUNE NEDERMAN-Suedia

Hose Reel ser. 876 :

- utilizat pentru furtun dublu de oxigen / propan
- furtun dublu **oxigen / propan (2x10mm)** , l =15 m (49 ft)
- datorita constructiei speciale, se va folosi o forta constanta pentru extragerea de pe rola/ infasurarea furtunului, indiferent de numarul de rotatii facute de tambur (arcul si sistemul de prindere al acestuia este patentat)
- forta de tragere/extragere ajustabila (se poate regla din arc)
- dispozitiv de blocare al tamburului in pozitia dorita (autoblocare)
- aprobat in conformitate cu IEC 1316
- constructie robusta din otel , pentru lucrul in conditii grele



Caracteristici produse:

Cable Reel ser. 793, 1-faza:

- utilizat pentru cablu prelungitor (de distributie)
- lungime cablu 18 m (59 ft)
- 230 V, 16 A, max. 3800W - IP55
- tip cablu H07RN-F, 3 x 2.5 mm²
- se livreaza cu 1m (3.3 ft) cablu de conectare, de tip H07RN-F, 3 x 2,5 mm²
- datorita constructiei speciale, se va folosi o forta constanta pentru extragerea de pe rola/ infasurarea cablului, indiferent de numarul de rotatii facute de tambur (arcul si sistemul de prindere al acestuia este patentat)
- forta de tragere/extragere ajustabila (se poate regla din arc)
- protectie la suprainclalzire
- dispozitiv de blocare al tamburului in pozitia dorita (autoblocare)
- aprobat in conformitate cu IEC 1316
- constructie robusta, pentru lucrul in conditii grele
- se poate monta pe tavan sau pe perete



Cable Reel ser. 793, 3-faze:

- utilizat pentru cablu prelungitor (de distributie)
- lungime cablu 15 m (49 ft)
- 400 V, 10 A, max. 6900 W - IP55
- tip cablu H07RN-F, 5 x 2.5 mm²
- se livreaza cu 1m (3.3 ft) cablu de conectare, de tip H07RN-F, 5 x 2,5 mm²
- datorita constructiei speciale, se va folosi o forta constanta pentru extragerea de pe rola/ infasurarea cablului, indiferent de numarul de rotatii facute de tambur (arcul si sistemul de prindere al acestuia este patentat)
- forta de tragere/extragere ajustabila (se poate regla din arc)
- protectie la suprainclalzire
- dispozitiv de blocare al tamburului in pozitia dorita (autoblocare)
- aprobat in conformitate cu IEC 1316
- constructie robusta, pentru lucrul in conditii grele
- se poate monta pe tavan sau pe perete



Cable Reel ser. 782, 1-faza:

- utilizat pentru cablu prelungitor (de distributie)
- lungime cablu 12 m (39 ft)
- 230 V, 10 A, max. 2300W - IP 44
- tip cablu H07RN-F, 3 x 1.5 mm²
- se livreaza cu 1m (3.3 ft) cablu de conectare, de tip H07RN-F, 3 x 1,5 mm²
- datorita constructiei speciale, se va folosi o forta constanta pentru extragerea de pe rola/ infasurarea cablului, indiferent de numarul de rotatii facute de tambur (arcul si sistemul de prindere al acestuia este patentat)
- forta de tragere/extragere ajustabila (se poate regla din arc)
- protectie la supraincalzire
- dispozitiv de blocare al tamburului in pozitia dorita (autoblocare)
- aprobat in conformitate cu IEC 1242
- constructie robusta, pentru lucrul in conditii grele
- greutate (incl. cablu) 6 kg
- se poate monta pe tavan sau pe perete, se poate roti in plan orizontal 180° cand este montat pe perete.

