



_ smart technology.*

Enrouleur Standard RB Pro

Nouvelle poignée

- Câble H07RN-F 3G1,5 ou 3G2,5
- 1 fiche 2 P+T 16A/230 V~
- 4 prises 2 P+T 16A/230 V~ à clapets
- IP 44
- Disjoncteur thermique
- Puissance maxi : 1000 W câble non déroulé 3300 W câble déroulé
- Protection enfants
- Tambour monobloc moulé en matière très résistante Réf. 1206831 et 1206841 Ø tambour 290 Réf. 1233141 Ø tambour 320
- Support en tube acier cintré
- Poignée de transport innovante Cablepilot pour un guidage parfait du câble. Bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile. A la poignée Cablepilot, 2 trous adaptés à la dimension de la fiche permettant un rangement facile.
- Conforme aux normes : NF EN 61242 de septembre 1997 - NF C 61314 de février 2008
- Combinez l'avantage du « Contact-Rotobrenn » avec un prix très étudié

AVANTAGES PRODUIT :

- Le « Contact-Rotobrenn » assure un déroulement de câble sans contrainte même lorsque des machines électriques sont branchées sur les prises

-Les cordons sont ménagés, fini la perte de temps pour débrancher avant de dérouler



Référence	Câble	Gencod	U.E.
1206831	40M H07RN-F 3G1,5	3281852068319	1
1206841	25M H07RN-F 3G2,5	3281852068418	1
1233141	40M H07RN-F 3G2,5	3281852331413	1

H. Brennenstuhl S.A.S. - 4 rue de Bruxelles - 67170 Bernolsheim - www.brennenstuhl.fr