

_ smart technology.*

Enrouleur Standard RB Pro

- 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

Nouvelle poignée
CABLEPILOT®



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

Commercial : 03 88 18 22 22 – Standard : 03 88 20 15 31 – Fax : 03 88 20 29 88 – info@brennenstuhl.fr

*Une technologie bien pensée