

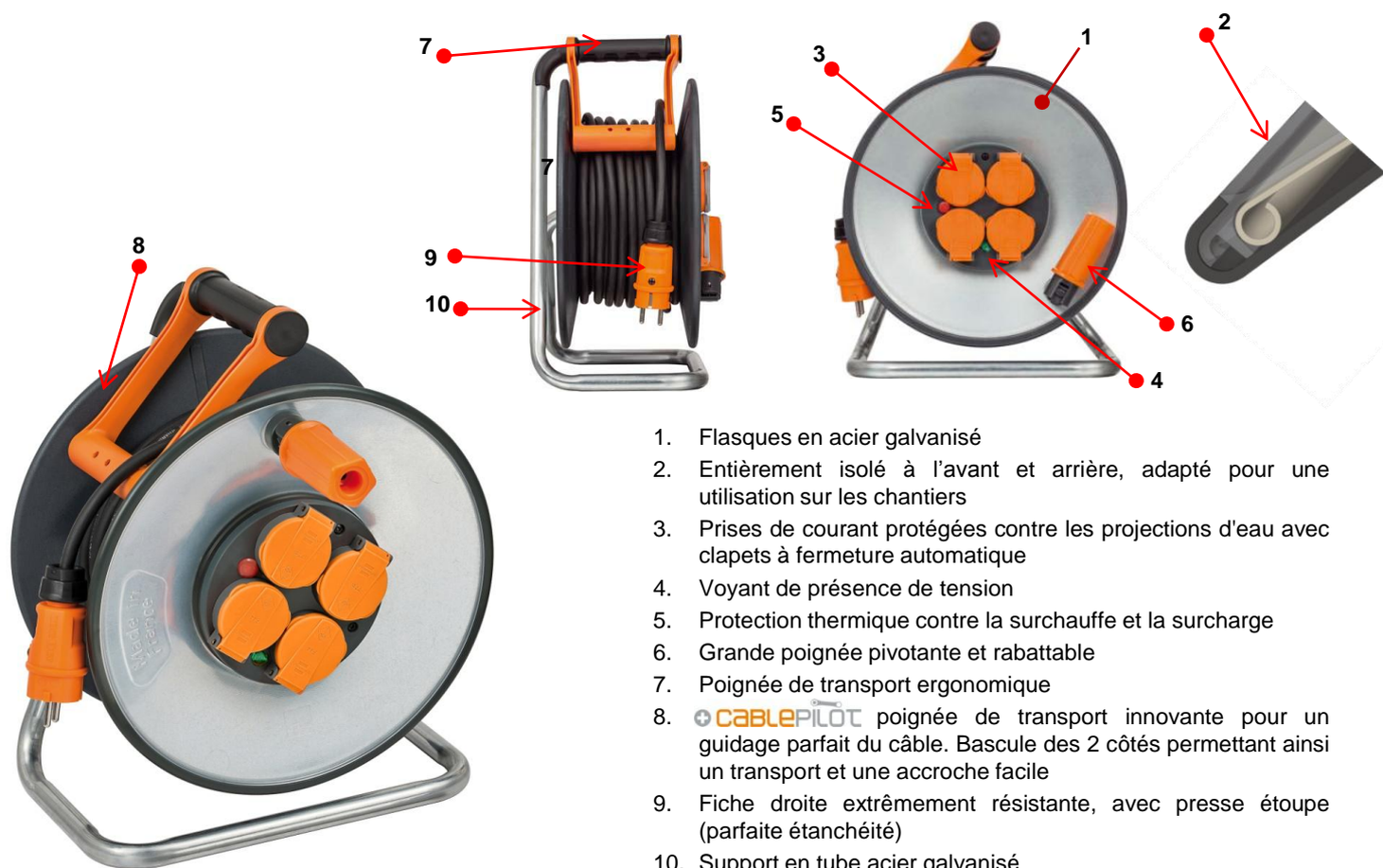
# brennenstuhl®

\_ smart technology.\*

professionalLINE

## ENROULEUR DE CÂBLE STEELCORE avec disques isolants IP 44

### Robustesse et Sécurité



1. Flasques en acier galvanisé
2. Entièrement isolé à l'avant et arrière, adapté pour une utilisation sur les chantiers
3. Prises de courant protégées contre les projections d'eau avec clapets à fermeture automatique
4. Voyant de présence de tension
5. Protection thermique contre la surchauffe et la surcharge
6. Grande poignée pivotante et rabattable
7. Poignée de transport ergonomique
8. **CABLEPILOT** poignée de transport innovante pour un guidage parfait du câble. Bascule des 2 côtés permettant ainsi un transport et une accroche facile
9. Fiche droite extrêmement résistante, avec presse étoupe (parfaite étanchéité)
10. Support en tube acier galvanisé

- 1 fiche 2P+T 16A/230V ~
- 4 prises 2P+T 16A/230V ~
- Dimensions : 32 x 22 x 40 mm
- Conforme à la norme NF EN 61242 : 1997 / A1 : 2008
- Puissance max : 3500 W



Référence	Code - barres	U V	Désignation	Longueur câble	Câble	Couleur	Poids
9191251100	3281852511044	1	ENROULEUR STEELCORE	25 m	H07RN-F 3G1,5	Noir	6,37 kgs
9191401100	3281854011023	1	ENROULEUR STEELCORE	40 m	H07RN-F 3G1,5	Noir	8,46 kgs
9192251100	3281852511013	1	ENROULEUR STEELCORE	25 m	H07RN-F 3G2,5	Noir	7,90 kgs
9192331100	3281853311018	1	ENROULEUR STEELCORE	33 m	H07RN-F 3G2,5	Noir	9,79 kgs

H. Brennenstuhl S.A.S. – 4, rue de Bruxelles – 67170 Bernolsheim – [www.brennenstuhl.fr](http://www.brennenstuhl.fr)

Commercial : 03 88 18 22 22 – Standard : 03 88 20 15 31 – Fax : 03 88 20 29 88 – [info@brennenstuhl.fr](mailto:info@brennenstuhl.fr)

\*Une technologie bien pensée