



ADVANCED FLUID  
MANAGEMENT SOLUTIONS

**RAASM S.p.a.**

Via Marangoni 33, 36022  
S. Zeno di Cassola (VI) Italy  
Tel. +39 0424 570891  
info@raasm.com

## art. 5425

Enrouleur de câble s. 280, tension d'alimentation 400 V triphasé. Nombre de conducteurs 4, type de câble 4G x 2,5 - H07 RN-F, longueur de câble 5 + 1 m.

### ZONES D'UTILISATION

Aéronautique, Agriculture, Automobile, Nettoyage, Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique, Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval et offshore, Transports ferroviaires

### CARACTÉRISTIQUES

Informations	400 V triphase
Degré de protection de la partie électrique	IP44
Température ambiante d'utilisation	-5 ÷ +40 °C
Nombre de conducteurs	4
Type de câble	4Gx2,5 - H07 RN-F
Longueur de câble	5 + 1 m
Câble d'entrée	1,2 m
Puissance max. d'utilisation (20°C) enroulé	2 kW
Puissance max. d'utilisation (20°C) déroulé	6 kW
Protection thermique	oui
Embrayage de réenroulement	-
Fiche	-
Prise	-
Emballage	N° 1 - 0,043 m3
Poids brut	6,4 ÷ 8,2 kg



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



