



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. 5515

Avvolgicavo s. 280, tensione di alimentazione 400 V trifase. Numero conduttori 5, tipologia cavo 5G x 1,5 - H07 RN-F, lunghezza cavo 7 + 1 (m)

SETTORI DI UTILIZZO

Aeronautica, Agricoltura, Automotive, Cleaning, Edilizia e costruzioni stradali, Industria chimica, Industria manifatturiera, Industria mineraria, Lube truck e veicoli industriali, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Informazioni	400 V trifase
Grado protezione parte elettrica	IP44
Temperatura ambiente di utilizzo	-5 ÷ +40 °C
Numero conduttori	5
Tipologia cavo	5Gx1,5 - H07 RN-F
Lunghezza cavo	7 + 1 m
Cavo di ingresso	1,2 m
Max. potenza utilizzo (20 °C) avvolto	1,4 kW
Max. potenza utilizzo (20 °C) svolto	4 kW
Protettore termico	sì
Frizione di riavvolgimento	-
Spina	-
Presca	-
Packing	N° 1 - 0,043 m3
Peso lordo	6,4 ÷ 8,2 kg



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)

