

DAMIT ALLES FLIESST.

T HORN
TECALEMIT

Hybridpumpe

HORNET W 85 H: Das patentierte Pumpensystem.

**Weltneuheit
Selbstansaugende
Hybridpumpe**



Die selbstansaugende Hybridpumpe HORNET W 85 H dient der Förderung von Dieselkraftstoffen (für brennbare Medien Flammpunkt $\geq 55^{\circ}\text{C}$), Heizöl EL/L, Kühlerfrostschutzmittel (unverdünnt), Wasser (Pumpe).

Ihre Vorteile:

- Bis zu 85 l/min.
- Optimales Preis-/Leistungsverhältnis
- Verschleißarm
- Optional mit Drehzahlregulierung

www.tecalemit.de

HORNET W 85 H

Art.-Nr. 108 500 100

Beschreibung:

- Anschlußdaten 230 V 50 Hz, 950 W
- selbstansaugend
- Fassgewinde G 2"
- inkl. Saugschlauch DN19 x 1,6 m mit Filter
- Zapfschlauch DN19 mit bauartzugelassenem Automatik-Zapfventil A 2010 mit Schlauchdrehgelenk
- optional mit Drehzahlregulierung

HORNET W 85 H X

Art.-Nr. 108 700 100

Beschreibung:

- wie oben, aber mit Zapfschlauch DN25 mit bauartzugelassenem Automatik-Zapfventil A 2015 mit Schlauchdrehgelenk

Zubehör:



Elektronischer Durchflussmesser FMT II, nicht eichfähig

Art.-Nr. 253 590 020

Technische Merkmale

Motor:	Wechselstrommotor
Pumpenart:	Hybridpumpe
Medientemperatur:	-10° C – +40° C
Umgebungstemperatur:	-25° C – +40° C
Saughöhe:	max. 4,0 m*
Nennförderdruck:	max. 3,0 bar*
Nennfördervolumen:	max. 85 l/min*
Fassgewinde:	G 2"
Anschlußgewinde	
Saugseite:	G 1"
Anschlußgewinde	
Druckseite:	G 1" Überwurfmutter
Kabellänge:	4,0 m
Schutzart:	IP 54
Nennspannung:	230 V / 50 Hz
Nennleistung:	950 W
Nennstrom:	4,5 A
Nennzahl:	11.500 U/min
Einschaltdauer:	100 %
Maße (B x H x T):	ca. 205 x 286 x 130 mm**
Gewicht:	ca. 3,6 kg

* viskositäts- und systemabhängig

**Pumpe



HORN TECALEMIT ist der richtige Partner, wenn es um das professionelle Fördern, Befüllen und Messen von Betriebsstoffen wie Kraftstoff, Öl, Fett, Luft und Chemikalien geht.

HORN GmbH & Co. KG
Munketoft 42
24937 Flensburg
Germany

T +49 461 8696-0
F +49 461 8696-66
info@tecalemite.de
www.tecalemite.de