

HYCON HWP2 TAUCHPUMPE

**IDEAL FÜR KLEINE MANNLÖCHER UND ENGE
PLATZVERHÄLTNISSE**

FÖRDERT SCHMUTZWASSER UND PARTIKEL



PRODUKTMERKMALE

Die HWP2 ist zwar klein und leicht, hat jedoch eine Förderleistung von 35 m³/h. Mit einem Außendurchmesser von nur 23,8 cm ist sie für Arbeiten auf engstem Raum, etwa kleine Mannlöcher, bestens geeignet.

Sie ist unempfindlich gegenüber Schmutzwasser und Partikel. Hochleistungspumpen wie die HWP2 werden von

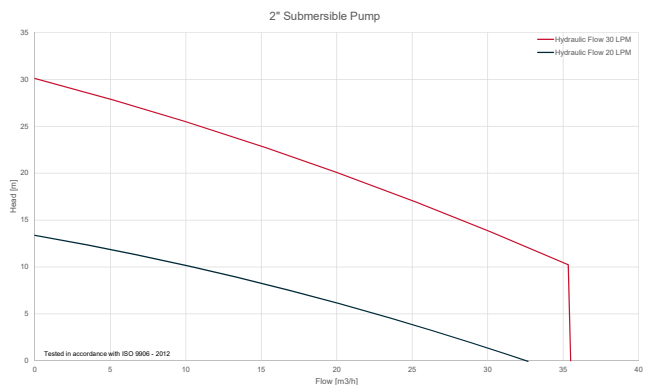
Versorgungsunternehmen und im Bauwesen gebraucht, um Ausfallzeiten auf der Baustelle zu vermeiden. Dank des Direktantriebsmotors, der sicherstellt, dass die Pumpe auch trocken laufen kann, ohne Motor oder Dichtungen zu beschädigen, verrichtet die Pumpe Tag für Tag zuverlässig ihren Dienst.

HYDRAULISCHE TAUCHPUMPE HWP2

Artikelnr.	3030002
10 m Auslassschlauch mit Kupplung	4032697
Gewicht [kg / lbs]	7,7 / 17
Abmessungen L x W x H [mm / Zoll]	235 x 183 x 363 / 9,3 x 7,2 x 14,3
Ölstrom [L/MIN/ GPM]	20 - 30 / 5 - 8
Druck, max. [bar / psi]	172 / 2500
Max. Förderleistung [m ³ /h / GPM]	35 / 154
Max. Förderhöhe [m / ft]	30 / 98
Max. Feststoffgröße Ø [mm / Zoll]	38 / 1,5
Größe des Innengewindeausgangs bzw. -anschlusses	BSP 2"

BITTE BEACHTEN: Auslassschlauch nicht im Lieferumfang enthalten.

HYCON HWP2 LEISTUNGSKURVE



DAS HYCON-PRODUKTPROGRAMM

TRENN- UND RINGSÄGEN · KERNBOHRGERÄTE · PFAHLTREIBER · ABBAUHÄMMER · LEICHT- UND SCHWERLASTAUFBRECHHÄMMER
TAUCHPUMPEN · BOHRHÄMMER · UNTERWASSERAUSRÜSTUNG · BENZIN-; DIESEL- UND ELEKTRO-HYDRAULIKAGGREGATE



HYCON A/S
Juelstrupparken 11
DK-9530 Støvring

Tel.: +45 9647 5200
E-Mail: hycon@hycon.dk
www.hycon.dk

VERTRIEB DURCH: