



# XRT 6868



- ▶ Zweikreis-Kolbenpumpe 68 ccm + 68 ccm
- ▶ 2 x 5-Kolben-Ausführung
- ▶ Optimale Plateau-Kolbentrommel-Synchronisation
- ▶ Verwendung von Materialien mit hoher mechanischer Beständigkeit
- ▶ Verstärkte Abdichtung
- ▶ Hoher Gesamtwirkungsgrad
- ▶ Geringer Platzbedarf
- ▶ Sauganschluss im Lieferumfang der Pumpe enthalten
- ▶ Niedriger Geräuschpegel
- ▶ Flansch und Welle für LKW-Anwendung, nach DIN ISO 14
- ▶ Selbstansaugend und entlüftet
- ▶ Betrieb mit Bypassventil BPT möglich

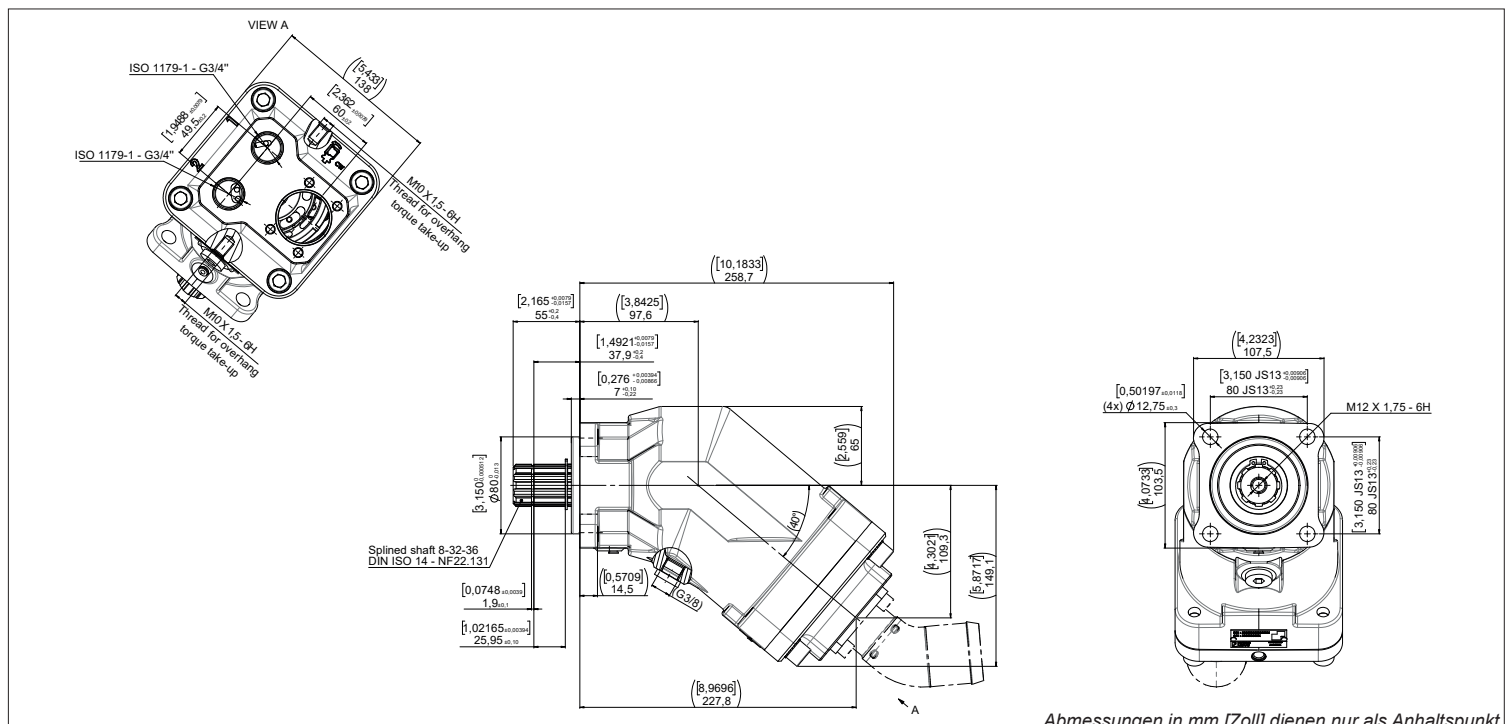
## ► Technische Eigenschaften:

Artikelnummer	Drehrichtung	Fördervolumen (cc/U)	Maximaler Dauerdruck (bar)	Maximaler Spitzen- druck <5sec. (bar)	Maximale Drehzahl <sup>(1)</sup> (U/min)	Maximal absorbiertes Drehmoment bei 380 bar <sup>(2)</sup> (N.m)	Gewicht		Kippmoment	
							Mit Ansaugstutzen (kg)	Ohne Ansaugstutzen 2" (kg)	Mit Ansaugstutzen (N.m)	Ohne Ansaugstutzen 2" (N.m)
XRT 6868_P002784	Rechts (CW)	68 + 68,2	380	420	1400	823	18,7	193	23,8	24,6

(1) Für einen absoluten Druck von 1 bar, Flüssigkeit ISO VG46 bei 25 °C.

(2) Theoretisches Gesamtdrehmoment an beiden Anschlüssen.

## ► Abmessungen in mm [Zoll]:



Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst (+33(0)3 83 76 77 40).



[www.hydroleduc.com](http://www.hydroleduc.com)

**HYDRO LEDUC SAS**  
Siège social & Usine  
Head Office and Factory  
BP 9  
F-54122 AZERAILLES  
FRANCE  
Tel. +33 (0)3 83 76 77 40  
Fax +33 (0)3 83 75 21 58

**HYDRO LEDUC GmbH**  
Am Ziegel Platz 20  
D-77746 SCHÜTTERWALD  
DEUTSCHLAND  
Tel. +49 (0) 781-9482590  
Fax +49 (0) 781-9482592

**HYDRO LEDUC AB**  
Betongvägen 11  
461 38 TROLLHÄTTAN  
SWEDEN  
Tel. +46 (0) 520 10 820

**HYDRO LEDUC BV**  
Ericssonstraat 2  
5121 ML Rijen  
The Netherlands  
Tel. +31 6 202 40 651

**HYDRO LEDUC N.A. Inc.**  
Grand Parkway Industrial Park  
23549 Clay Road  
KATY, TX 77493  
USA  
Tel. +1 281 679 9654  
Fax +1 832 321 3553