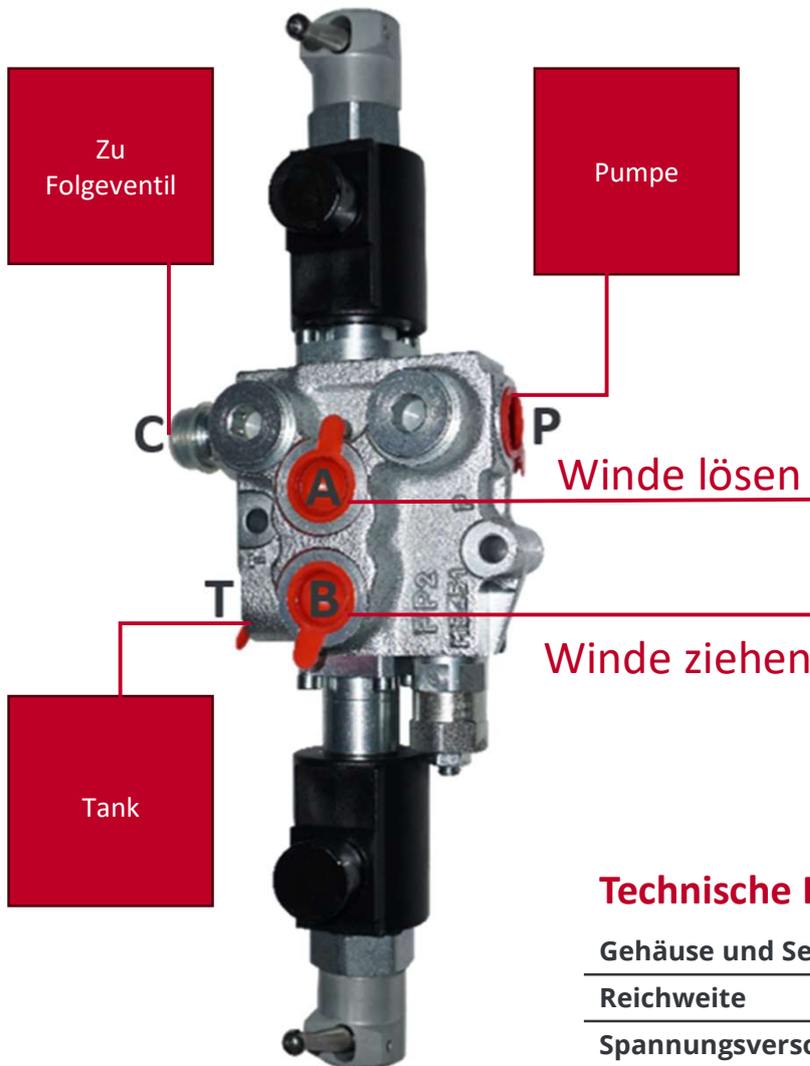


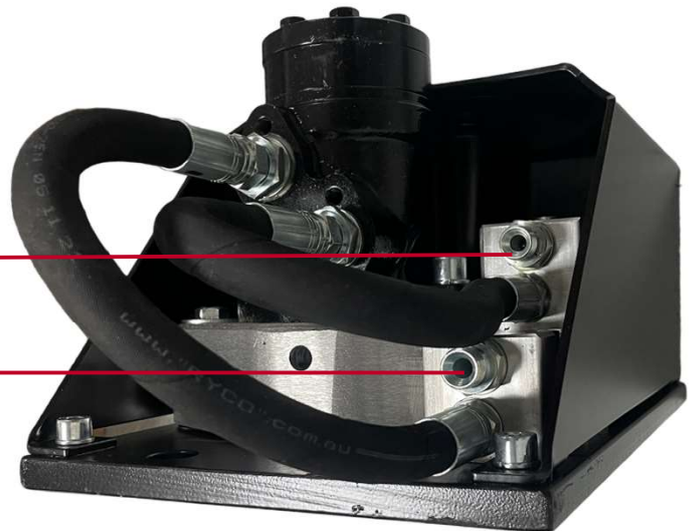
Anschlussplan Kranseilwinde

1400-2200kg



Wichtig:

Wenn Ventil ohne Druckweiterleitung genutzt wird, muss der Einschrauber C durch einen Stopfen ersetzt werden.



Technische Daten

Gehäuse und Sender	IP67
Reichweite	ca.100m
Spannungsversorgung:	
- Sender	2x Batterien AA/LR06 Alkaline
- Empfänger	12 - 24V
Kabellänge	1,2m
Sendergewicht	nur 130g
Empfängergewicht	450g
Pumpenanschluss P	½"
Anschluss zur Druckweiterleitung C	½"
Anschluss A= Winde lösen	½"
Anschluss B= Winde ziehen	½"
Tankanschluss T	½"

Auf Wunsch:

- passende Kranseilwinde
Art.Nr: 21 02 01 001 1400kg
Art.Nr: 21 02 01 000 1700kg
Art.Nr: 21 02 01 002 2200kg
- passendes Hydraulikventil mit Druckweiterleitung
Art.Nr: 11 02 02 023