



**Hydraulik-Daten**

Medium: HLP-Hydrauliköl DIN 51524-T2  
HLP Synth 32 standard

Temperaturbereich: (-15°C.....+40°C)

Wir empfehlen: SIBRE-Hydraulikaggregat Version V3.B \*) für RPS 200  
V3.C \*) für RPS 300  
Mit Schaltschrank siehe Maßblatt M 1501 264 E

\*) max. 4 Bremsen pro Aggregat  
Maßzeichnung auf Wunsch erhältlich

Typ	H1 mm	H2 mm	B1 mm	+T mm	-T mm	D1 mm	D2 mm	D3 mm	D4 mm	W1	n x W
RPS 200	530	64,5	125	+9	-9	455	406	30	397	22,5°	8 x 45°
RPS 300	630	64,5	125	+9	-9	455	406	30	397	22,5°	8 x 45°

Typ	Haltekraft	Haltekraft bei max. Schientoleranz		erf. Lüftdruck	max. Anlagendruck	Hydraulik-Anschluss	Gewicht
		+T	-T				
RPS 200	100 kN	120 kN	75 kN	110 bar	150 bar	3/8"	395 kg
RPS 300	160 kN	180 kN	135 kN	160 bar	205 bar	3/8"	440 kg