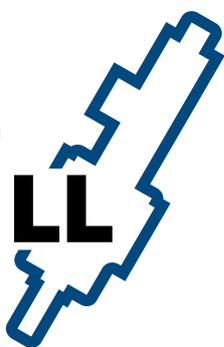


RH

Drehantriebe
Rotary Heads



EURO
DRILL





Drehantrieb RH 4300

rotary mechanism

Standard Motoren / standard motors

Technische Daten bei / technical data at p = 280 bar & Q = 340 l/min									
Motor Typ / motor type		HP 34		HP 48		HP 67		HP 67S	
Gang / gear		1	2	1	2	1	2	1	2
Drehmoment / torque	kNm	24,4	12,2	34	17	48	24	52,6	26,3
Drehzahl / rotation	min⁻¹	61	122	44	88	31	62	28	56

LP Motoren / LP motors

Technische Daten bei / technical data at p = 200 bar & Q = 300 l/min							
Motor Typ / motor type		29		30		31	
Gang / gear		1	2	1	2	1	2
Drehmoment / torque	kNm	24,4	12,2	34	17	48	24
Drehzahl / rotation	min⁻¹	40	80	28	56	20	40

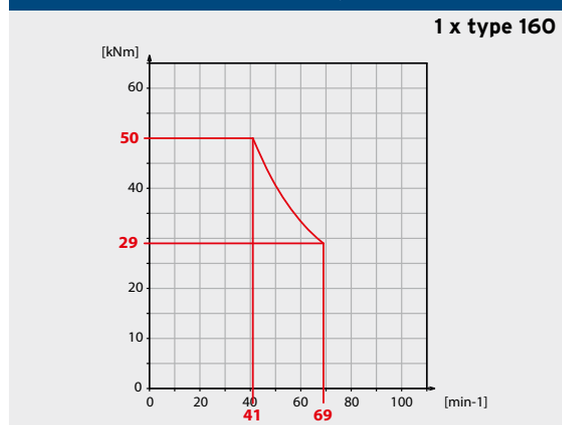
Zweistufen - HP Motoren / two speed - HP motors

Technische Daten bei / technical data at p = 280 bar & Q = 340 l/min													
Motor Typ / motor type		HP 48				HP 67				HP 67S			
Gang / gear		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Drehmoment / torque	kNm	34	22,6	17	11,3	48	32	24	16	52,6	34,6	26,3	17,3
Drehzahl / rotation	min⁻¹	44	66	88	132	31	47	62	94	28	43	56	86

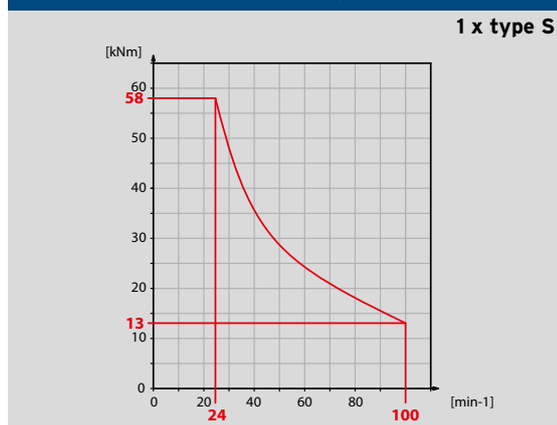
Drehantrieb RHP 5

rotary mechanism

Technische Daten bei / technical data at p = 320 bar & Q = 400 l/min



Technische Daten bei / technical data at p = 320 bar & Q = 270 l/min





Technische Änderungen ohne Vorankündigung und Verpflichtung gegenüber früher gelieferten Geräten. Die abgebildeten Geräte können Sonderausstattungen haben. Technische Daten ohne Berücksichtigung des Wirkungsgrades. Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Technical Specifications are subject to modifications without prior notice and incurring responsibility for machines previously sold. The shown machines may have optional equipment. Technical data do not consider power losses. Error misprints reserved.



Eurodrill GmbH

Industriestr. 5
D-57489 Drolshagen
tel.: +49 (0) 27 63 /212 28-0
fax: +49 (0) 27 63 /212 28-22
e-mail: info@eurodrill.de
www.eurodrill.de

