

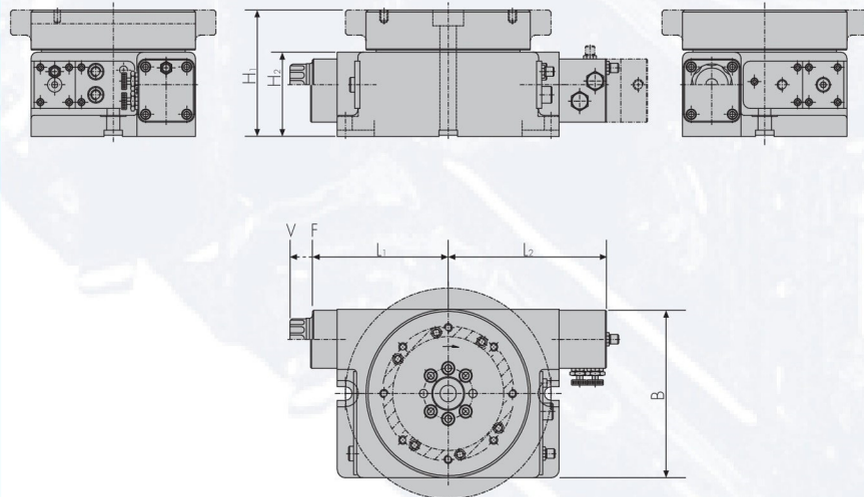
RST H 20 PHI... bis RST H 40 PHI

PNEUMATISCHER RUNDSCHALTISCH ABHEBEND MIT HYDRAULISCHER DÄMPFUNG UND
INTERNER STEUERUNG

HIRTHZAHNVERRIEGELUNG



*Abbildung zeigt TNuten (optional gegen Aufpreis)



Maßtabelle		Feste Teilung F					Variable Teilung V				
Größe	größte Teilung										
H 20 PHI	TM2 (180°)	172	192	160	120	80	192	192	160	120	80
	TM3 (120°)	134	154	160	120	80	154	154	160	120	80
H 30 PHI	TM2 (120°)	225	238	208	145	84	238	238	208	145	84
	TM3 (120°)	173	186	208	145	84	186	186	208	145	84
H 40 PHI	TM2 (180°)	342	342	312	205	118	355	342	312	205	118
	TM3 (120°)	260	260	312	205	118	273	260	312	205	118

Betriebsdaten		20 PHI		30 PHI		40 PHI	
RST PHI/H Betriebsdruck bei 6 bar							
Tellerdurchmesser	mm	160	200	250	320	400	630
Gewicht	Kg	20	22	40	44	160	190
Grundteilung		96		72		120	
Weitere Grundteilungen auf Anfrage							
Standard Qualität		Q24 - Q3		Q24 - Q3		Q24 - Q3	
Qualität max.		Q1 Auf Anfrage		Q1 Auf Anfrage		Q1 Auf Anfrage	
Schaltzeit Teilung 4	90° s	0,65		0,8		1,5	
Schaltzeit Teilung 8	45° s	0,42		0,5		1,2	
Schaltzeit Teilung 12	30° s	0,28		0,3		1	
Max. Transportgewicht zentral angeordnet	Kg	50		150		450	
Drehmoment M_d	Nm	21		37		92	
Abhebekraft F_A	N	1800		2600		7600	
Verriegelungskraft F_v	N	3250		7870		17720	
Verriegelungsmoment gegen Verdrehen M_{vv}	Nm	610		2077		8098	
Kippen M_k	Nm	226		801		3235	
Luftanschlüsse		R 1/8"		R 1/4"		R 1/4"	