

Caractéristiques dimensionnelles		Division fixe F					Division variable V				
Dimension	Division de base	L ₁	L ₂	B	H ₁	H ₂	L ₁	L ₂	B	H ₁	H ₂
RST 10 PPX/PHX	TM2 (180°)	121	133	105	51	75					
	TM3 (120°)	97	109	105	51	75	174	109	105	51	75
	TM4 (90°)	83	95	105	51	75	148	95	105	51	75
NST 10 PPX/PHX	TM2 (180°)	121	133	105	51	75					
	TM3 (120°)	97	109	105	51	75	174	109	105	51	75
	TM4 (90°)	83	95	105	51	75	148	95	105	51	75

Caractéristiques fonctionnelles (ou techniques)			RST 10 PPX/PHX		NST 10 PPX/PHX
RST 10 PPX/PHX/NST					
Pression de service à 6 bar					
Diamètre de plateau	mm		100	160	100
Poids	Kg		5	5,3	5
Division de base			72		72
Autres divisions sur demande					
Qualité standard			Q60 - Q3		Q60 - Q24
Qualité maxi.			Q1 sur demande		
Temps d'indexage division 4	90°	s	0,6		0,6
Temps d'indexage division 8	45°	s	0,45		0,45
Temps d'indexage division 12	30°	s	0,35		0,35
Poids transport maxi., disposition centrale	Kg		15		15
Couple M _d	Nm		7		7
Force de soulèvement F _A	N		490		490
Force de verrouillage F _v	N		800		800
Couple de verrouillage contre torsion M _{vv}	Nm		43		43
Renversement M _{vk}	Nm		33		33
Raccords d'air			R 1/8"		R 1/8"