



## Profils standards pour joints de piston $MANOY^{\otimes}$

Profil		Typ mouv	e de ement	Sens de pression		Limites d'utilisation <sup>1</sup>				Montage	
		Linéaire	Rotatif	Simple effet	Double effet	Pression [Mpa]	Témperature [°C]	Vitesse linéaire [m/s]	Plage Ø intérieur [mm]	En gorges ouvertes seulement	En gorges fermées à partir de Ø [mm]
Joint MANOY <sup>®</sup>	112	•	-	•	•	120	-54 +260	15	8 jusqu'à 3000	0	15
Joint MANOY <sup>®</sup>	113	•	-	•	•	30	-54 +260	15	8 jusqu'à 3000	0	15
Joint MANOY <sup>®</sup>	114	•	-	•	-	120	-54 +260	15	8 jusqu'à 3000	0	20
Joint MANOY <sup>®</sup>	300	•	-	•	•	30	-54 +260	5	6 jusqu'à 3000	0	15
Joint MANOY <sup>®</sup>	314	•	-	•	_	30	-54 +260	5	6 jusqu'à 3000	0	25
Joint MANOY <sup>®</sup>	322	•	-	0	•	30	-54 +260	5	6 jusqu'à 3000	0	15
Joint MANOY®	350	•	0	•	•	80	-54 +260	15	8 jusqu'à 3000	0	20
Joint MANOY <sup>®</sup>	354	•	0	•	_	80	-54 +260	15	8 jusqu'à 3000	0	20





## Profils standards pour joints de piston MANOY®

Profil		Type de mouvement		Sens de pression		Limites d'utilisation <sup>1</sup>				Montage	
		Linéaire	Rotatif	Simple effet	Double effet	Pression [Mpa]	Témperature [°C]	Vitesse linéaire [m/s]	Plage Ø intérieur [mm]	En gorges ouvertes seulement	En gorges fermées à partir de Ø [mm]
Joint MANOY®	550	•	0	•	•	30	-54 +260	5	8 jusqu'à 200	0	20
Joint à lèvres MANOY <sup>®</sup>	651	•	0	•	-	45	-200 +260	5	7 jusqu'à 700	•	1
Joint à lèvres MANOY <sup>®</sup>	671	•	0	•	-	30	-54 +260	5	7 jusqu'à 3000	•	1
Joint à lèvres MANOY <sup>®</sup>	691	•	0	•	-	40	-200 +260	5	7 jusqu'à 700	•	-
Système d'étanchéité MANOY <sup>®</sup> HP	871	•	-	•	-	800	-200 +200	1	10 jusqu'à 300	•	-
<sup>1</sup> Dépend de la matière et du profl     • Adapté     ○ Sous condition     - Inadapté											

Service commercial: +33 (0)2 41 54 22 54