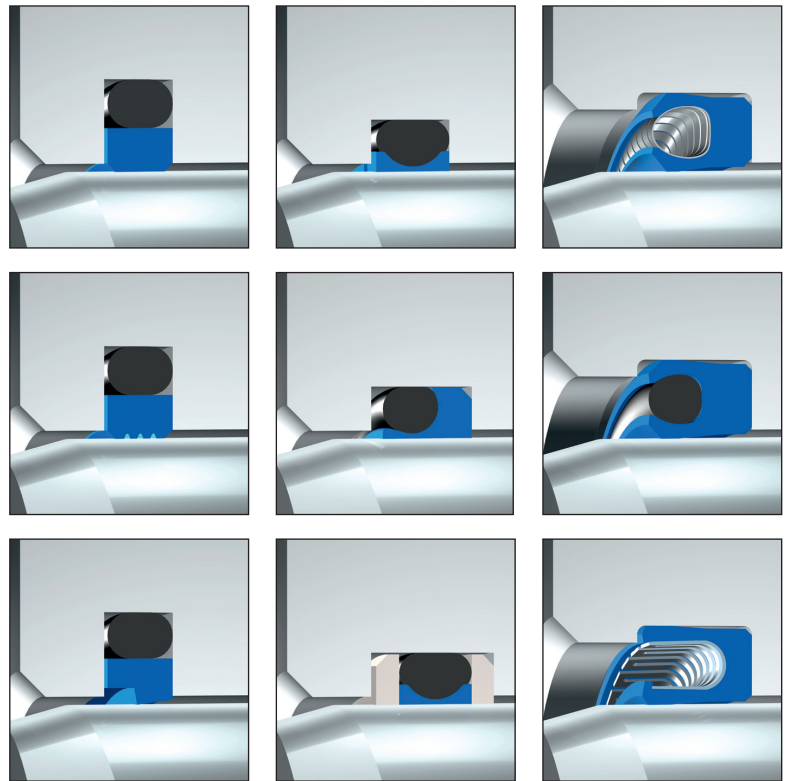
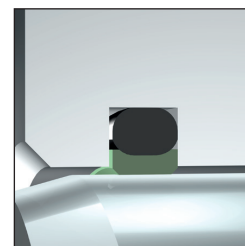
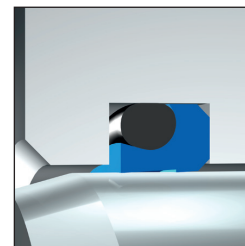
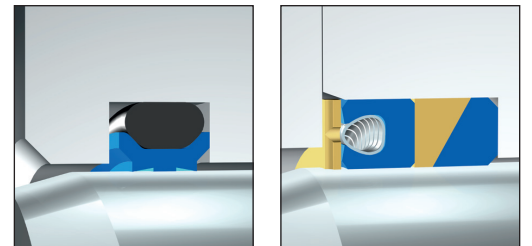


Joint de tige












Introduction : Joints de tige
Type

Page 126
Page 130

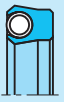
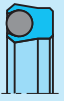

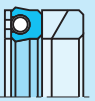


Profils standards pour joints de tige

Profil	Type de mouvement		Sens de pression		Limites d'utilisation ①				Montage		Page
	Linéaire	Rotatif	Simple-effet	Double-effet	Pression [MPa]	Température [°C]	Vitesse linéaire [m/s]	Plage Ø intérieur [mm]	En gorges ouvertes seulement	En gorges fermées à partir de Ø [mm]	
Joint MANOY®  120	●	-	●	●	120	-54 +260	15	3 bis 3000	○	20	132
Joint MANOY®  118	●	-	●	●	30	-54 +260	15	3 bis 3000	○	20	132
Joint MANOY®  116	●	-	●	-	120	-54 +260	15	3 bis 3000	○	25	132
Joint MANOY®  305	●	-	●	●	30	-54 +260	5	3 bis 3000	○	25	134
Joint MANOY®  316	●	-	●	-	30	-54 +260	5	3 bis 3000	○	25	134
Joint MANOY®  327	●	-	○	●	30	-54 +260	5	3 bis 3000	○	25	134
Joint MANOY®  355	●	○	●	●	80	-54 +260	15	3 bis 3000	○	25	136
Joint MANOY®  356	●	○	●	-	80	-54 +260	15	3 bis 3000	○	30	136
Joint MANOY®  555	●	○	●	●	30	-54 +260	5	6 bis 200	○	30	138

① Dépend de la matière

- Adapté
- Sous condition
- Inadapté

Profil	Type de mouvement		Sens de pression		Limites d'utilisation ^①				Montage		Page
	Linéaire	Rotatif	Simple-effet	Double-effet	Pression [MPa]	Température [°C]	Vitesse linéaire [m/s]	Plage Ø intérieur [mm]	En gorges ouvertes seulement	En gorges fermées à partir de Ø [mm]	
Joint à lèvres MANOY®  656	●	○	●	-	40	-200 +260	5	4 bis 3000	●	-	140
Joint à lèvres MANOY®  676	●	○	●	-	30	-54 +260	5	4 bis 3000	●	-	140
Joint à lèvres MANOY®  696	●	○	●	-	45	-200 +260	5	4 bis 3000	●	-	140
Système d'étanchéité MANOY ® HP  876	●	-	●	-	800	-200 +200	1	10 bis 150	●	-	142

① Abhängig vom Werkstoff

- geeignet
- bedingt geeignet
- nicht geeignet

Limites d'utilisation

Les limites d'utilisation mentionnées dans ce tableau sont des valeurs maximales pour une utilisation avec des fluides lubrifiants. Pour une utilisation avec des fluides peu lubrifiants ou en fonctionnement à sec, ces valeurs sont à pondérer.

Les valeurs maximales sont à réduire en cas de cumul de valeurs extrêmes.

Montage

Les conditions de montage mentionnées dans ce tableau sont à respecter.