

Guides d'achat

Indexage



















Référence	CFC	BSM	BSM/LOK	BPMZ, BPM, BPM/C	BPM/LOK	BLM
Type	poussoir	poussoir	poussoir	poussoir	poussoir	poussoir
Caractéristique	à contact électrique	à 6 pans creux	à 6 pans creux	avec fente	avec fente	à ressort
Avantage	capteur de fin de course	standard	indesserable	standard	indesserable	montage simple
Système d'indexage						
Filetage/diamètre	M6 → M10	M3 → M24	M3 → M24	M6 → M20	M3 → M20	Ø5 → Ø10
Matière	acier	acier, inox ou plastique	acier, inox ou plastique	plastique, acier, inox ou céramique	acier ou inox	acier ou inox
Indice qualité	☆☆☆	☆☆	☆☆☆	☆☆	☆☆☆	☆☆
Prix	€€	€	€	€	€	€
Page	1 57	1 60	1 61	1 63 - 66	1 65	1 62






Volants



Référence	VPRA-M	SHA-PT	SHA-PTR	SHA	V3RA-PT
Poignée	tournante	tournante	tournante rabatable	-	tournante
Matières	plastique thermo-durcissable	techno-plastique	techno-plastique	techno-plastique	techno-plastique
Diamètre ext.	Ø50 → Ø300	Ø100 → Ø200	Ø100 → Ø200	Ø100 → Ø200	Ø100 → Ø200
Avantage	T° d'utilisation élevée	applications courantes	applications courantes	applications courantes	léger
Alésage et clavette sur mesure	✓	✓	✓	✓	✓
Indice qualité	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
prix	€€€	€€	€€€	€	€€
Page	1 81	1 82	1 83	1 84	1 85

 : doigt de maintien
  : bille

						
DIV	DIL	DIA	SLB	SLBW	SLBS	PPJ, PPG, PPF
doigt d'indexage	doigt d'indexage	doigt d'indexage	bouton d'indexage	bouton d'indexage à souder	doigt d'indexage	doigt d'indexage avec bride
tourner pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller	tirer pour déverrouiller
verrouillable	verrouillable	automatisable	verrouillable	verrouillable	verrouillable	verrouillable
						
M2 → M20	M6 → M16	M8x1 → M20x1,5	M10x1 → M20x1,5	Ø4 → Ø10	M8x1 → M20x1,5	bride
acier ou inox	acier	acier	acier ou inox	acier ou inox	inox	inox et zamak
☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
€€	€	€	€€€	€€	€€€	€€
1 44	1 46	1 47	1 52	1 54	1 56	1 48 - 49

				
V3RA-PTR	V3RA	HLUT, HLU	MH-MEP	MH-PGR
tournante rabatable	-	tournante	tournante	rabatable
technoplastique	technoplastique	aluminium	technoplastique	technoplastique
Ø100 → Ø200	Ø100 → Ø200	Ø80 → Ø500	R65 → R160	R80 → R160
léger	léger	grand diamètre	léger	léger
✓	✓	✓	✗	✓
☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆	☆☆☆
€€€	€	€€€	€€	€€
1 86	1 87	1 90 - 91	1 78	1 80