3 - Poignées et leviers



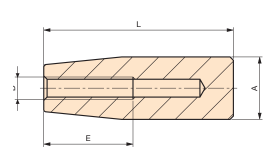
MC - MCA				66
MCF - MCG				67
MGE - MGEX				68
MGR - MGRX		,43 .		69
MCC - MCO				70
MCGB - MCS				71
IO - IOB				72
MCT - MCTL				73
MEP - MEPX - PMC - PMCG				73 & 74
MCL - MCM				75
MCGT - MGET - MCP			A	75 & 76
MGRT - PGR - PGRX - T/18		Ş	A	76 & 77
BI - MPC			1	78 & 79
PB - PBO - PBN - PBL				80 à 82
SP - SB - SBA	9			82 & 83
PB/GE				84
PT - PL - PM - IB - MB				84 à 86

86

MC

Poignée cylindrique





Code	Référence	Α	
0400000	NO (40, 07	40	

Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	Α	L	D	Е	poids gr.
6136002	MC/13x27	13	27	M5	14	4
6136003	MC/13x27	13	27	M6	14	4
6136005	MC/17x40	17	40	M6	20	9
6136010	MC/17x40	17	40	M8	25	8
6136012	MC/21x50	21	50	M6	25	20
6136013	MC/21x50	21	50	M8	25	19
6136014	MC/21x50	21	50	M10	25	18
6136016	MC/23x55	23	55	M6	25	25
6136015	MC/23x55	23	55	M8	25	24
6136020	MC/23x55	23	55	M10	25	24
6136025	MC/25x65	25	65	M8	30	36
6136030	MC/25x65	25	65	M10	30	35
6136032	MC/25x65	25	65	M12	30	34
6136034	MC/28x85	28	85	M8	40	61
6136035	MC/28x85	28	85	M10	40	59
6136040	MC/28x85	28	85	M12	40	56
6136042	MC/28x85	28	85	M14	40	52
6136050	MC/29x115	29	115	M8	40	92
6136055	MC/29x115	29	115	M10	40	88
6136060	MC/29x115	29	115	M12	40	84

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Duroplast noir.

MCA

Poignée cylindrique



	L	
,		< <

Insert autoblocant.

Code	Référence	Α	L	d	Е	poids gr.
6137005	MCA/17x40	17	40	5	21	9
6137010	MCA/17x40	17	40	6	21	9
6137012	MCA/21x50	21	50	8	28	20
6137013	MCA/21x50	21	50	10	28	18
6137015	MCA/23x55	23	55	8	28	27
6137020	MCA/23x55	23	55	10	28	25
6137025	MCA/25x65	25	65	10	30	36
6137030	MCA/25x65	25	65	12	30	35
6137035	MCA/28x85	28	85	12	45	58
6137040	MCA/28x85	28	85	14	45	55
6137045	MCA/29x115	29	115	12	45	89
6137050	MCA/29x115	29	115	14	45	84

NOTE : Insert autobloquant. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

MCF

Poignée cylindrique fixe



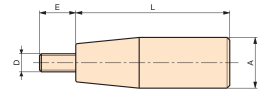


Axe fileté en acier zingué.

Référence	Α	L	D	Е	poids gr.
MCF/13x27	13	27	M5	10	9
					10
MCF/17X40	17	40	IVIO	15	14
MCF/21x50	21	50	M6	15	25
MCF/21x50	21	50	M8	15	32
MCF/23x55	23	55	M8	15	39
MCF/25x65	25	65	M10	15	54
MCF/28x85	28	85	M10	15	79
MCF/28x85	28	85	M12	15	86
MCF/29x115	29	115	M8	15	98
MCF/29x115	29	115	M10	15	107
MCF/29x115	29	115	M12	15	114
	MCF/13x27 MCF/13x27 MCF/17x40 MCF/21x50 MCF/21x50 MCF/23x55 MCF/25x65 MCF/28x85 MCF/28x85 MCF/28x85 MCF/29x115	MCF/13x27 13 MCF/13x27 13 MCF/17x40 17 MCF/21x50 21 MCF/23x55 23 MCF/25x65 25 MCF/28x85 28 MCF/28x85 28 MCF/29x115 29 MCF/29x115 29	MCF/13x27 13 27 MCF/13x27 13 27 MCF/17x40 17 40 MCF/21x50 21 50 MCF/23x55 23 55 MCF/25x65 25 65 MCF/28x85 28 85 MCF/28x85 28 85 MCF/29x115 29 115 MCF/29x115 29 115	MCF/13x27 13 27 M5 MCF/13x27 13 27 M6 MCF/17x40 17 40 M6 MCF/21x50 21 50 M8 MCF/23x55 23 55 M8 MCF/25x65 25 65 M10 MCF/28x85 28 85 M10 MCF/29x115 29 115 M8 MCF/29x115 29 115 M10	MCF/13x27 13 27 M5 10 MCF/13x27 13 27 M6 10 MCF/17x40 17 40 M6 15 MCF/21x50 21 50 M6 15 MCF/23x55 23 55 M8 15 MCF/25x65 25 65 M10 15 MCF/28x85 28 85 M10 15 MCF/29x115 29 115 M8 15 MCF/29x115 29 115 M8 15 MCF/29x115 29 115 M10 15

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs et/ou d'insert acier, laiton ou inox de différentes mesures.

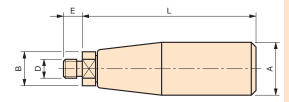
Matière : Duroplast noir.



MCG

Poignée cylindrique libre





Axe fileté en acier zingué avec méplats de blocage.

Code	Référence	Α	L	Е	В	D	poids gr.
6138005	MCG/17x40	17	45	8	12	M6	21
6138010	MCG/17x40	17	45	8	12	M8	22
6138012	MCG/21x50	21	56	10	16	M8	54
6138013	MCG/21x50	21	56	10	16	M10	56
6138015	MCG/23x55	23	61	10	16	M8	55
6138017	MCG/23x55	23	61	10	16	M10	57
6138018	MCG/25x65	25	71	13	18	M8	85
6138020	MCG/25x65	25	71	13	18	M10	88
6138025	MCG/28x85	28	92	13	20	M10	122
6138030	MCG/28x85	28	92	13	20	M12	129
6138035	MCG/29x115	29	122	13	20	M10	151
6138040	MCG/29x115	29	122	13	20	M12	152

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Duroplast noir.

MGE

Poignée cylindrique libre





E	▶ ≪	L	 -
_0.4	1		



Axe fileté en acier zingué avec empreinte creuse hexagonale de blocage.

Code	Référence	Α	L	D	Ε	G	poids gr.
6138003	MGE/13x27	13	27	M6	10	3	11
6138006	MGE/17x40	17	40	M6	13	3	18
6138011	MGE/21x50	21	50	M6	13	3	39
6138014	MGE/21x50	21	50	M8	14	4	41
6138019	MGE/23x55	23	55	M6	13	3	45
6138016	MGE/23x55	23	55	M8	14	4	47
6138022	MGE/25x65	25	65	M8	15	4	73
6138021	MGE/25x65	25	65	M10	17	5	88
6138027	MGE/28x85	28	85	M8	15	4	106
6138026	MGE/28x85	28	85	M10	17	5	110
6138036	MGE/29x115	29	115	M10	17	5	138

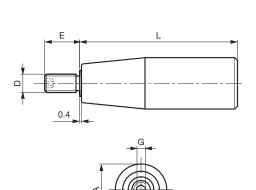
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

INOX - STAINLESS STEEL

Poignée cylindrique libre





Axe fileté en acier inoxydable avec empreinte creuse hexagonale de blocage.

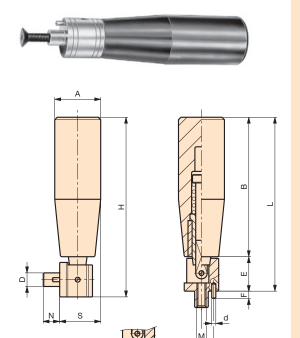
Code	Référence	Α	L	D	Е	G	poids gr.
6144005	MGEX/17x40	17	40	M6	13	3	18
6144010	MGEX/21x50	21	50	M6	13	3	35
6144015	MGEX/23x55	23	55	M8	14	4	49
6144020	MGEX/25x65	25	65	M8	15	4	73
6144025	MGEX/28x85	28	85	M8	15	4	106
6144030	MGEX/28x85	28	85	M10	17	5	110

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

MGR

Poignée cylindrique libre



Axe en acier avec mécanisme chromé. Poignée libre rabattable à déclic.

Code Référence F E poids 6151003 MGR/21x50 21 M5 Ø2,5 6,3 4 16,5 50 66,5 60 6151005 MGR/23x55 23 M5 Ø2,5 6151010 MGR/25x65 25 M6 Ø2,5 85 6151015 MGR/28x85 28 108 24 8 10 M6 Ø2,5 7,5 4 20 85 105 132

NOTE : Poignée libre rabattable mécaniquement à déclic. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

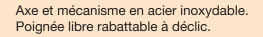
Matière: Duroplast noir.

MODÈLE DÉPOSÉ

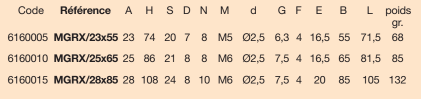
INOX - STAINLESS STEEL

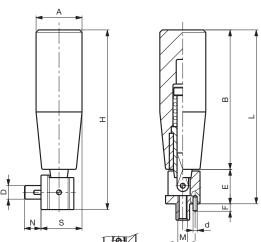
Poignée cylindrique libre











NOTE : Poignée libre rabattable mécaniquement à déclic. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

MCC

Poignée conique

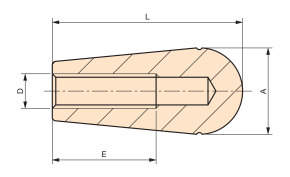
Alésage borgne taraudé.



Code	Référence	Α	L	D	E	poids gr.
6140002	MCC/22x40	22	40	M6	25	18
6140003	MCC/22x40	22	40	M8	25	17
6140005	MCC/25x55	25	55	M8	30	23
6140010	MCC/25x55	25	55	M10	30	22
6140015	MCC/32x70	32	70	M10	30	46
6140020	MCC/32x70	32	70	M12	30	45

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Duroplast noir.



MCO

Poignée conique



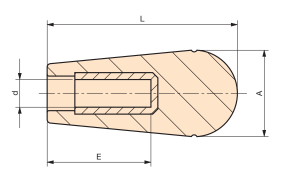
Code **Référence** A

Insert autoblocant.

Code	Référence	Α	L	d	Ε	poids
						gr.
6137200	MCO/22x40	22	40	8	28	13
6137205	MCO/22x40	22	40	10	28	12
6137210	MCO/25x55	25	55	10	35	21
6137220	MCO/32x70	32	70	12	40	45

NOTE : Insert autobloquant. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.



MCGB

Poignée conique libre

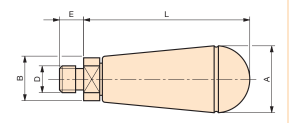


Axe fileté en acier zingué avec méplats de blocage.

Code	Référence	Α	L	Е	В	D	poids gr.
6141005	MCGB/25x55	25	61	10	16	M8	52
6141010	MCGB/25x55	25	61	10	16	M10	55
6141015	MCGB/32x70	32	75	13	20	M10	110
6141020	MCGB/32x70	32	75	13	20	M12	114

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

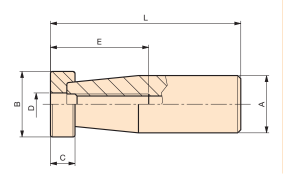
Matière: Duroplast noir.



MCS

Poignée cylindrique





Poignée taraudée avec rondelle de sécurité.

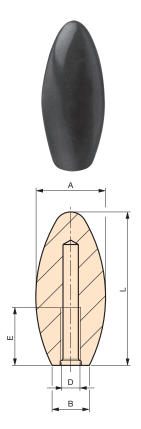
Code	Référence	Α	В	D	С	Ε	L	poids gr.
6136095	MCS/25x65	25	32	M10	12	38	74	45
6136100	MCS/28x85	28	32	M8	12	47	90	71
6136110	MCS/29x115	29	36	M8	11	46	120	102
6136115	MCS/29x115	29	36	M10	11	30	120	99
6136120	MCS/29x115	29	36	M12	11	46	120	94

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

10

Poignée



Alésage borgne taraudé.

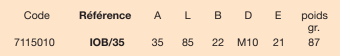
Code	Référence	Α	L	В	D	E	poids gr.
7114005	10/30	30	65	16	M8	16	41
7114010	IO/30	30	65	16	M10	21	40
7114015	IO/30	30	65	16	M12	25	39
7114030	10/35	35	85	22	M12	25	71
7114035	IO/35	35	85	22	M16	30	69

Matière: Duroplast noir.

IOB

Poignée





Insert en acier zingué borgne taraudé.

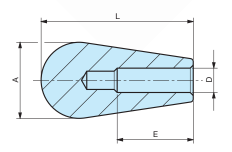
Matière : Duroplast noir.

	A	
		Ш
v		V
	В	

MCT

Poignée conique





Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	Α	L	D	Е	poids ar.
6306005	MCT/13x43	13	43	M5	15	3,2
6306010	MCT/25x50	25	50	M8	25	13

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

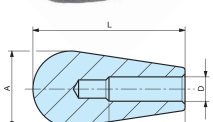
Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

MCTL

Poignée conique





Alésage borgne.

Code	Référence	Α	L	D	Е	poids
						gr.
6306015	MCTL/25x50	25	50	Ø8	25	12

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

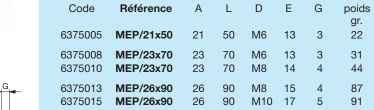
MODÈLE DÉPOSÉ

MEP

Poignée cylindrique libre

Axe fileté en acier zingué avec empreinte creuse





hexagonale de blocage.

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

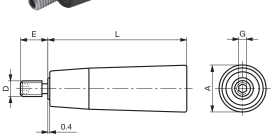
Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MEPX

INOX - STAINLESS STEEL

Poignée cylindrique libre





Axe fileté en acier inoxydable avec empreinte creuse hexagonale de blocage.

Code	Référence	Α	L	D	Е	G	poids gr.
6397010	MEPX/21x50	21	50	M6	13	3	20
6397020	MEPX/23x70	23	70	M8	14	4	40
6397030	MEPX/26x90	26	90	M10	17	5	72

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

PMC

Poignée cylindrique fixe

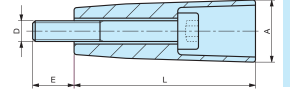


Axe fileté en acier zingué.

Code	Référence	Α	L	Е	D	poids gr.
6362010	PMC/21x50	21	50	15	M8	30
6362020	PMC/23x70	23	70	15	M10	40
6362030	PMC/26x90	26	90	15	M12	79

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.



PMCG

Poignée cylindrique libre

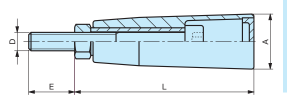


Code	Référence	Α	L	Е	D	poids
6363005	PMCG/21x50	21	55	10	M6	gr. 34
6363015	PMCG/23x70	23	75	10	M8	44
6363025	DMCG/26v00	26	96	a	M10	82

Axe en acier bruni fileté avec écrou de blocage.

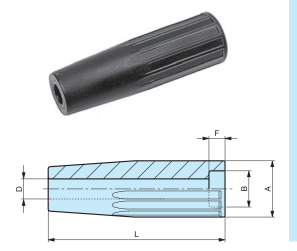
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.



MCL

Poignée cylindrique cannelée



Alésage traversant.

Code	Référence	Α	L	D	В	F	poids gr.
6307006	MCL/28x88	28	88	Ø8,5	Ø14	10	35
6307007	MCL/28x88	28	88	Ø10,5	Ø17,5	12	31
6307008	MCL/28x88	28	88	Ø12,5	Ø18,5	12	29
6307009	MCL/28x88	28	88	Ø14,5	Ø22	14	25

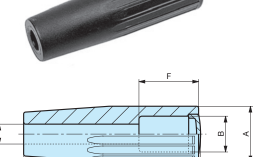
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MCM

Poignée cylindrique cannelée





Alésage traversant.

Code	Référence	Α	L	D	В	F	poids
							gr.
6345010	MCM/28x88	28	88	Ø8.5	Ø17	30	34

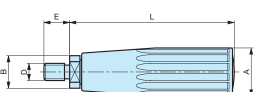
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs. Possibilité de livrer le capuchon T/18 à monter.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MCG

Poignée cannelée libre





Axe fileté en acier zingué avec méplats de blocage.

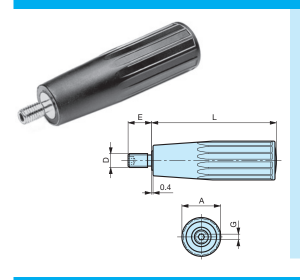
Code Référence poids MCGT/28x88 28 98 96 13 20 M10 6347015 MCGT/28x88 28 96 13 20 M12 102

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MGET

Poignée cannelée libre



Axe fileté en acier zingué avec empreinte creuse hexagonale de blocage.

Code	Référence	Α	L	D	Ε	G	poids gr.
6348050	MGET/28x88	28	89	M8	15	4	82
6348055	MGET/28x88	28	89	M10	17	5	85

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

MCP

Poignée cannelée libre



Axe en acier bruni fileté avec écrou.

Code	Référence	Α	L	Е	D	poids
						gr.
6344015	MCP/28x88	28	94	15	M10	108

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

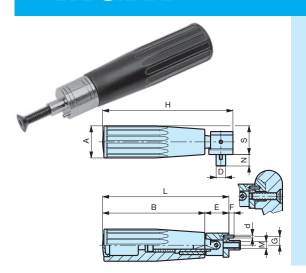
Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

D E L

MGRT

Poignée cylindrique libre



Axe en acier avec mecanisme chromé. Poignée libre rabattable à déclic.

Code **Référence** A H S D N M d G F E B L poids gr. 6349100 **MGRT/28x88** 28 113 25 8 10 M6 Ø2,5 7,5 4 20 89 109 111

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

PGR

Poignée cylindrique libre

Axe en acier avec mécanisme chromé. Poignée libre rabattable à déclic.

 Code
 Référence
 A
 H
 S
 D
 N
 M
 d
 G
 F
 E
 B
 L
 poids gr.

 6383010
 PGR/21x50
 21
 69
 19
 7
 8
 M5
 Ø2,5
 6,3
 4
 16,5
 50
 66,5
 53

 6383020
 PGR/23x70
 23
 92
 21
 8
 8
 M6
 Ø2,5
 7,5
 4
 16,5
 70
 86,5
 67

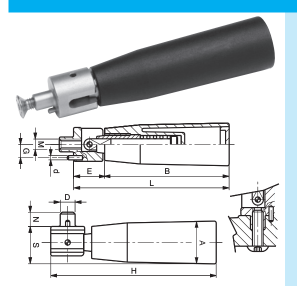
 6383030
 PGR/26x90
 26
 114
 24
 8
 10
 M6
 Ø2,5
 7,5
 4
 20
 90
 110
 100

NOTE : Poignée libre rabattable mécaniquement à déclic. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

PGRX



INOX - STAINLESS STEEL

Poignée cylindrique libre

Axe et mécanisme en acier inoxydable. Poignée libre rabattable à déclic.

 Code
 Référence
 A
 H
 S
 D
 N
 M
 d
 G
 F
 E
 B
 L
 poids gr.

 6396010
 PGRX/21x50
 21
 69
 19
 7
 8
 M5
 Ø2,5
 6,3
 4
 16,5
 50
 66,5
 55

 6396020
 PGRX/23x70
 23
 92
 21
 8
 8
 M6
 Ø2,5
 7,5
 4
 16,5
 70
 86,5
 67

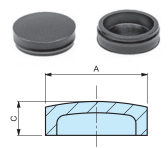
 6396030
 PGRX/26x90
 26
 114
 24
 8
 10
 M6
 Ø2,5
 7,5
 4
 20
 90
 110
 102

NOTE : Poignée libre rabattable mécaniquement à déclic. Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

MODÈLE DÉPOSÉ

Т



Bouchon

Code **Référence** A C poids gr. 6346005 **T/18** 18 6 1

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

В

Levier avec poignée cylindrique



C	В	L	-
	ш		

Code	Référence	Α	L	В	С	D	Е	poids gr.
6135500	BI/40-M8x75	17	40	35	12	M8	10	38
6135505	BI/50-M8x85	21	50	35	12	M8	10	49
6135510	BI/50-M8x95	21	50	45	12	M8	10	56
6135515	BI/50-M8x125	21	50	75	12	M8	10	74
6135520	BI/55-M8x130	23	55	75	12	M8	10	80
6135600	BI/55-M10x90	23	55	35	14	M10	12	68
6135605	BI/65-M10x100	25	65	35	14	M10	12	76
6135610	BI/65-M10x110	25	65	45	14	M10	12	86
6135615	BI/65-M10x140	25	65	75	14	M10	12	112
6135700	BI/65-M12x78	25	65	13	15	M12	15	72
6135705	BI/65-M12x105	25	65	40	15	M12	15	108
6135710	BI/65-M12x140	25	65	75	15	M12	15	157
6135715	BI/85-M12x98	28	85	13	15	M12	15	96
6135720	BI/85-M12x125	28	85	40	15	M12	15	132
6135725	BI/85-M12x160	28	85	75	15	M12	15	181
6135730	BI/85-M12x190	28	85	105	15	M12	15	219
6135028	BI/65-M14x78	25	65	13	15	M14	15	73
6135030	BI/65-M14x105	25	65	40	15	M14	15	118
6135035	BI/65-M14x140	25	65	75	15	M14	15	161
6135036	BI/85-M14x98	28	85	13	15	M14	15	98

NOTE: Sur demande, possibilité de monter d'autres modèles de terminaison du levier.

Matériel : Poignée en duroplast noir. Levier en acier zingué.

B

Levier avec poignée conique

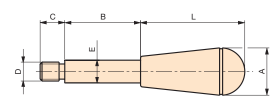
40 15 M14 15

143

185

227





Poignée conique.

6135037 BI/85-M14x125 28 85

6135038 **BI/85-M14x160** 28 85 75 15 M14 15

6135040 **BI/85-M14x190** 28 85 105 15 M14 15

Poignée cylindrique.

Code	Référence	Α	L	В	С	D	E	poids gr.
6135100	BI/22-M8x75	22	40	35	12	M8	10	47
6135105	BI/22-M8x85	22	40	45	12	M8	10	55
6135110	BI/22-M8x115	22	40	75	12	M8	10	70
6135200	BI/22-M10x75	22	40	35	14	M10	12	60
6135205	BI/22-M10x85	22	40	45	14	M10	12	70
6135210	BI/22-M10x115	22	40	75	14	M10	12	95
6135215	BI/25-M10x130	25	55	75	14	M10	12	99
6135300	BI/25-M12x68	25	55	13	15	M12	15	56
6135305	BI/25-M12x95	25	55	40	15	M12	15	94
6135310	BI/25-M12x130	25	55	75	15	M12	15	143
6135315	BI/25-M12x160	25	55	105	15	M12	15	181
6135320	BI/32-M12x175	32	70	105	15	M12	15	206
6135005	BI/25-M14x68	25	55	13	15	M14	15	62
6135010	BI/25-M14x95	25	55	40	15	M14	15	104
6135015	BI/25-M14x130	25	55	75	15	M14	15	161
6135017	BI/25-M14x160	25	55	105	15	M14	15	185
6135019	BI/32-M14x145	32	70	75	15	M14	15	172
6135020	BI/32-M14x175	32	70	105	15	M14	15	214

NOTE:

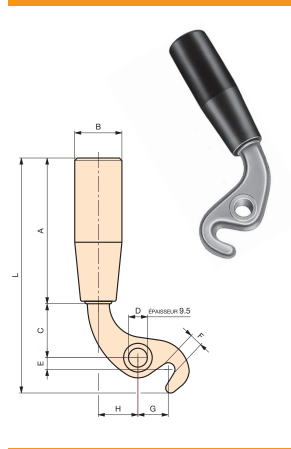
Sur demande, possibilité de monter d'autres modèles de terminaison du levier.

Matériel :

Poignée en duroplast noir. Levier en acier zingué.

MPC

Poignée coudée pour porte de chaudière



Crochet en acier zingué.

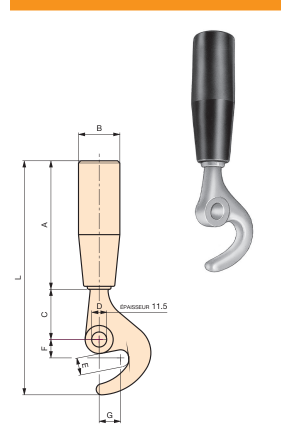
Code **Référence** A B C D E F G H L poids gr. 6145005 **MPC/109** 85 28 32 11,2 7 8 18 23 138 154

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Poignée cylindrique en duroplast noir.

MPC

Poignée coudée pour porte de chaudière



Code **Référence** A B C D E F G

gr. 6145010 **MPC/94** 85 28 35 10,2 14 14 13 156 174

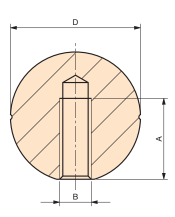
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Poignée cylindrique en duroplast noir.

Crochet en acier zingué.

poids





Poignée sphérique

Code	Référence	D	Α	В	poids gr.
6131005	PB/19	19	10	M4	6
6131010	PB/19	19	10	M5	6
6131015	PB/19	19	10	M6	5
6131020	PB/25	25	17	M5	11
6131025	PB/25	25	17	M6	11
6131030	PB/25	25	17	M8	10
6131035	PB/32	32	20	M5	23
6131040	PB/32	32	20	M6	23
6131045	PB/32	32	20	M8	22
6131050	PB/32	32	20	M10	22
6131052	PB/32	32	20	M12	22
6131060	PB/41	41	20	M6	50
6131065	PB/41	41	20	M8	48
6131070	PB/41	41	20	M10	46
6131075	PB/41	41	20	M12	44
6131076	PB/41	41	20	M16	40
6131090	PB/47	47	23	M10	70
6131095	PB/47	47	23	M12	68
6131100	PB/47	47	23	M14	67
6131150	PB/47	47	23	M16	65
6131125 6131130 6131135 6131140 6131145	PB/60 PB/60 PB/60 PB/60 PB/60	60 60 60 60	25 25 25 25 25 25	M8 M10 M12 M14 M16	160 158 156 155 146

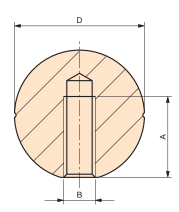
Petite rainure équatoriale. Alésage taraudé.

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs et/ou d'insert de différentes mesures.

Matériel:

Duroplast noir.





Poignée sphérique

Petite rainure équatoriale. Alésage taraudé.

Code	Référence	D	Α	В	poids gr.
8100411	PB/32	32	20	M8	22
8100671	PB/32	32	20	M10	22
8100418 8100873	PB/41 PB/41	41 41	20 20	M10 M12	46 44
8100340	PB/47	47	23	M12	68

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de différentes mesures.

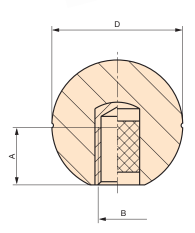
Matière: Duroplast rouge RAL 3003.

PBO

Poignée sphérique

Petite rainure équatoriale. Insert en laiton borgne taraudé.





Code	Référence	D	Α	В	poids
6132005	PBO/19	19	9	M4	gr. 7
6132010	PBO/19	19	9	M5	7
6132015	PBO/19	19	9	M6	7
0102010	1 50/10	10	J	1410	•
6132020	PBO/25	25	9	M6	14
6132025	PBO/25	25	15	M8	16
6132030	PBO/32	32	15	M8	28
6132035	PBO/32	32	16	M10	29
6132040	PBO/41	41	16	M10	54
6132045	PBO/41	41	18	M12	57
6132050	PBO/47	47	16	M10	78
6132055	PBO/47	47	18	M12	80
6132060	PBO/47	47	20	M14	84
6132065	PBO/60	60	20	M12	186
6132070	PBO/60	60	20	M14	180
6132075	PBO/60	60	20	M16	177

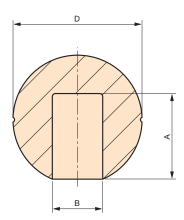
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs et/ou d'insert acier, laiton ou inox de différentes mesures.

Matière : Duroplast noir.

PBN

Poignée sphérique





Petite rainure équatoriale. Insert pour montage par pression (autoblocant).

Code	Référence	D	В	Α	poids gr.
6133005	PBN/19	19	Ø5	10	6
6133010	PBN/19	19	Ø6	10	6
6133015	PBN/25	25	Ø6	15	11
6133020	PBN/25	25	Ø8	15	10
6133025	PBN/32	32	Ø8	19	22
6133030	PBN/32	32	Ø10	19	21
6133035	PBN/41	41	Ø10	19	47
6133040	PBN/41	41	Ø12	20	48
6133045	PBN/47	47	Ø10	19	71
6133050	PBN/47	47	Ø12	20	69
6133051	PBN/47	47	Ø14	30	67
6133052	PBN/47	47	Ø16	30	66
6133055	PBN/60	60	Ø12	35	155
6133060	PBN/60	60	Ø14	35	150

NOTE: Insert autobloquant.

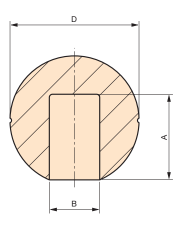
Matière : Duroplast noir.

PBL

Poignée sphérique

Petite rainure équatoriale.





Code	Référence	D	В	Α	poids gr.
6131080	PBL/41	41	Ø16	33	39
6131085	PBL/41	41	Ø20	33	33
6131105	PBL/47	47	Ø16	26	65
6131115	PBL/47	47	Ø20	38	57

47 Ø22 37

NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de différentes mesures.

Matière : Duroplast noir.

6131120 **PBL/47**

Poignée sphérique





D	
B	< ✓

Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	D	В	Α	poids gr.
7382005	SP/20	20	M4	15	4
7382010	SP/20	20	M5	15	4
7382015	SP/20	20	M6	15	3
7382020	SP/25	25	M5	15	8
7382025	SP/25	25	M6	15	8
7382030	SP/25	25	M8	15	7

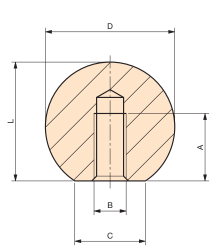
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière : Polyamide noir.

SB

Poignée sphérique lisse





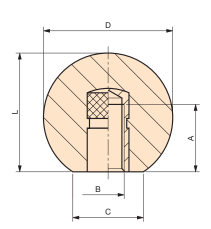
Alésage	borgne	taraudé.

Code	Référence	D	L	С	Α	В	poids gr.	Matière : Duroplast noir.
7111005 7111010	SB/10 SB/12	10 12	9,5 11	5 6	5 8	M3 M4	1	2 a. op.ao
7111015	SB/16	16	15	8	8	M4	3	
7111020	SB/16	16	15	8	11	M5	3	
7111025	SB/20	20	18	12	11	M5	5	
7111030	SB/20	20	18	12	14	M6	5	
7111040	SB/25	25	23	15	11	M5	11	
7111045	SB/25	25	23	15	14	M6	11	
7111050	SB/25	25	23	15	16	M8	10	
7111055	SB/32	32	29	18	14	M6	21	
7111060	SB/32	32	29	18	16	M8	20	
7111065	SB/32	32	29	18	21	M10	20	
7111070	SB/36	36	34	17	14	M6	31	
7111075	SB/36	36	34	17	16	M8	31	
7111080	SB/36	36	34	17	21	M10	30	
7111085	SB/40	40	37	22	16	M8	46	
7111090	SB/40	40	37	22	21	M10	45	
7111095	SB/40	40	37	22	25	M12	44	
7111100	SB/45	45	44	17	21	M10	68	
7111105	SB/45	45	44	17	25	M12	66	
7111110	SB/50	50	46	29	21	M10	88	
7111115	SB/50	50	46	29	25	M12	86	
7111125	SB/50	50	46	29	30	M16	83	

SBA

Poignée sphérique lisse





Insert en acier zingué borgne taraudé.

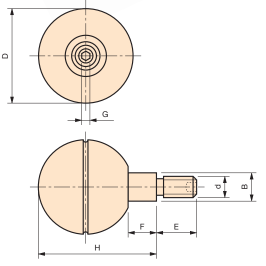
Code	Référence	D	L	С	Α	В	poids gr.
7112005	SBA/16	16	15	8	8	M4	4
7112010	SBA/20	20	18	12	11	M5	6
7112020	SBA/25	25	23	15	11	M5	12
7112025	SBA/25	25	23	15	14	M6	13
7112035	SBA/32	32	29	18	14	M6	25
7112040	SBA/32	32	29	18	16	M8	26
7112045	SBA/36	36	34	17	14	M6	37
7112050	SBA/36	36	34	17	16	M8	38
7112060	SBA/36	36	34	17	21	M10	38
7112065	SBA/40	40	37	22	16	M8	51
7112070	SBA/40	40	37	22	21	M10	53
7112075	SBA/40	40	37	22	25	M12	56
7112080	SBA/45	45	44	17	21	M10	76
7112085	SBA/45	45	44	17	25	M12	78
7112090	SBA/50	50	46	29	21	M10	95
7112100	SBA/50	50	46	29	25	M12	97

Matière: Duroplast noir.

PB/GE

Poignée sphérique





Code	Référence	D	Н	F	Е	d	В	G	poids gr.
6150005	PB/GE/41	41	51	12	15	M8	13	4	87
6150010	PB/GE/41	41	51	12	17	M10	13	5	90
6150013 6150015	PB/GE/47 PB/GE/47			12 12	15 17	M8 M10	14 14	4 5	118 121
6150018	PB/GE/60	60	71	12	15	M8	14	4	206
6150020	PB/GE/60	60	71	12	17	M10	14	5	212

Tourillon filetée en acier zingué avec six pans creux de blocage.

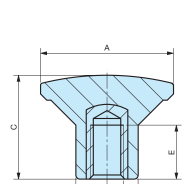
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs.

Matière: Duroplast noir.

PT

Bouton push-pull





Insert en laiton borgne taraudé.

Code	Référence	Α	В	С	D	Е	poids gr.
6340000	PT/26	26	12	17	M4	8	8
6340005	PT/26	26	12	17	M5	8	8
6340010	PT/26	26	12	17	M6	8	8
6340050	PT/32	32	15	24	M6	13	13
6340055	PT/32	32	15	24	M8	13	13

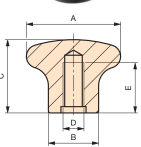
NOTE : Sur demande, selon la quantité, possibilité de couleurs et/ou d'insert acier, laiton ou inox de différentes mesures.

Matière: Plastique polyamide noir, surface mate.

PL

Poignée pour levier





Alésage borgne taraudé.

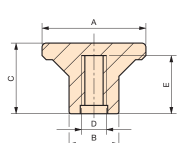
Code	Référence	Α	С	В	D	Е	poids gr.
7109000	PL/35	35	35	17	M6	20	19
7109005	PL/35	35	35	17	M8	20	18
7109010	PL/50	45	34	24	M8	23	36
7109015	PL/50	45	34	24	M10	23	35
7109020	PL/50	45	34	24	M12	23	34

Matière : Duroplast noir.

PM

Poignée push-pull





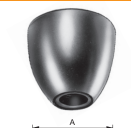
Alésage borgne taraudé.

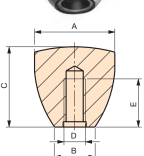
Code	Référence	Α	С	D	Е	В	poids gr.
6134005	PM/25	25	16,5	M5	12	12	4
6134010	PM/25	25	16.5	M6	12	12	4

Matière : Duroplast noir.

IB

Bouton ogival





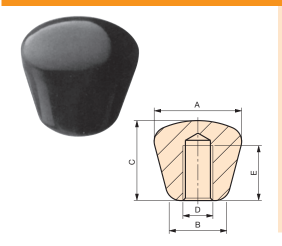
Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	Α	В	С	D	Ε	poids
							gr.
6159005	IB/30	30	15	30	M6	22	21
6159010	IB/30	30	15	30	M8	22	20
6159015	IB/30	30	15	30	M10	22	20

Matière : Duroplast noir.

MB

Bouton ogival



Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	Α	В	С	D	Ε	poids
							gr.
7113005	MB/35	35	23	32	M12	20	27
7113030	MB/44	44	23	52	M10	20	62

Matière : Duroplast noir.

TIR

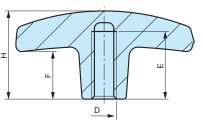
Poignée "T"

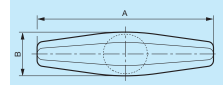


Alésage borgne taraudé.

Code	Référence	Α	В	Н	D	Е	F	poids
								gr.
7381010	TIR/60	57	15	30	M6	13	16	9
7381020	TIR/60	57	15	30	M8	15	16	8

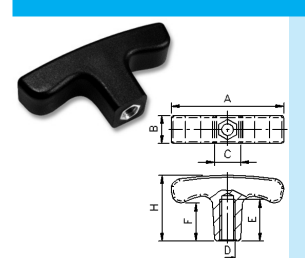
Matière : Plastique polyamide noir.





TB

Poignée "T"



Insert en laiton borgne taraudé.

Code	Référence	Α	В	С	Н	D	Ε	F	Poids gr.
7381050	TB/56 M6	56	14	13x13	32	M 6	16	19	18
7381060	TB/68 M6	68	14	13x13	32	M 6	16	19	26
7381065	TB/68 M8	68	14	15x15	35	M 8	22	20	25
7381080	TB/81 M8	81	20	18x18	39	M 8	22	20	40
7381085	TB/81 M10	81	20	18x18	39	M10	22	20	38
7381090	TB/81	81	20	18x18	39	M12	22	20	36

NOTE: Coloris divers selon quantité.

Matière : Technopolymère noir mat renforcé fibre de verre.