



POIGNÉES POUR PORTES COULISSANTES

BOIS | VERRE



Richelieu

POIGNÉES À TIRER ET À POUSSER

POIGNÉES TUBAIRES RONDES DE TYPE ÉCHELLE À MONTAGE DOS À DOS



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION C.C. / Ø PERÇAGE	DIMENSIONS HORS-TOUT (L x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	701DHH2R1004	170	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 12 mm Ø	800 x 90 mm	31 1/2" x 3 17/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
2	701DHH2R1003	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	600 x 90 mm	23 5/8" x 3 17/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
3	701DHH2R1002	170	Acier inox. 304	350 mm c.c. / 12 mm Ø	500 x 90 mm	19 11/16" x 3 17/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
4	701DHH2R1001	170	Acier inox. 304	300 mm c.c. / 12 mm Ø	400 x 90 mm	15 3/4" x 3 17/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
5	87H2R1001924	170, 171	Acier inox. 304	610 mm c.c. / 12 mm Ø	711 x 60 mm	28" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
6	87H2R1001912	170, 171	Acier inox. 304	305 mm c.c. / 12 mm Ø	406 x 60 mm	16" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
7	87H2R1001910	170, 171	Acier inox. 304	254 mm c.c. / 12 mm Ø	356 x 60 mm	14" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
8	87H2R1002524	170, 171	Acier inox. 304	610 mm c.c. / 12 mm Ø	800 x 60 mm	31 1/2" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
9	87H2R1002512	170, 171	Acier inox. 304	305 mm c.c. / 12 mm Ø	406 x 60 mm	16" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
10	87H2R1002510	170, 171	Acier inox. 304	254 mm c.c. / 12 mm Ø	356 x 60 mm	14" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
11	701DH2R10210	170	Acier inox. 304	1200 mm c.c. / 12 mm Ø	1500 x 72 mm	59 1/16" x 2 27/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
12	701DHHDR1026	170	Acier inox. 304	1600 mm c.c. / 12 mm Ø	1800 x 80 mm	70 7/8" x 3 5/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
13	701DHH2R1028	170	Acier inox. 304	1000 mm c.c. / 12 mm Ø	1200 x 80 mm	47 1/4" x 3 5/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)

POIGNÉES À TIRER ET À POUSSER



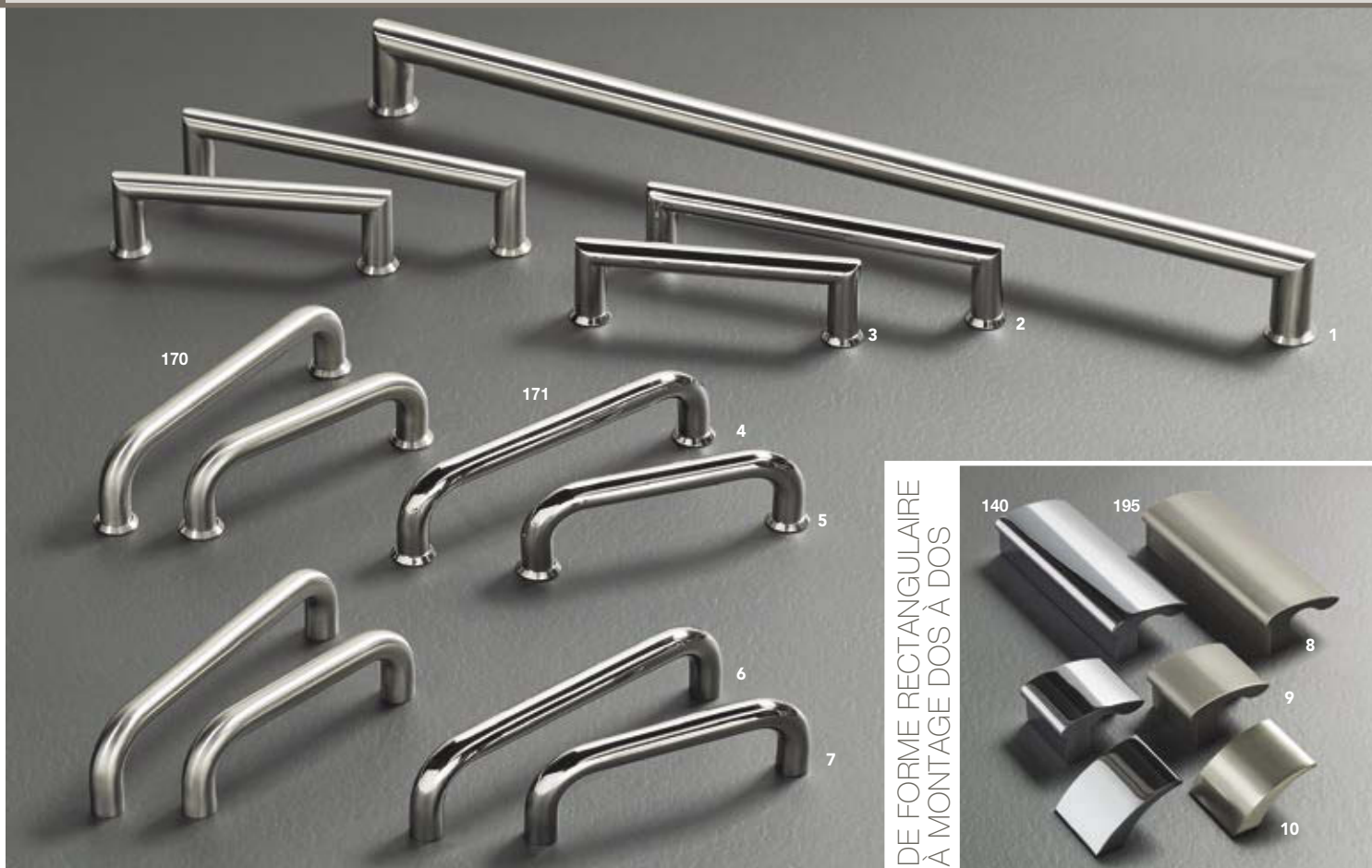
RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION C.C. / Ø PERÇAGE	DIMENSIONS HORS-TOUT (L x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	701IN0700560	170	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 10 mm Ø	620 x 60 mm	24 7/16" x 2 3/8"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
2	701DHD2S103	170	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 12 mm Ø	625 x 70 mm	24 5/8" x 2 3/4"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
3	701DHD2S1034	170	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 12 mm Ø	620 x 60 mm	24 7/16" x 2 3/8"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
4	87D2S101900	170, 171	Acier inox. 304	900 mm c.c. / 12 mm Ø	925 x 60 mm	36 7/16" x 2 3/8"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
5	87D2S101600	170, 171	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 12 mm Ø	625 x 60 mm	24 5/8" x 2 3/8"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
6	87D2S101300	170, 171	Acier inox. 304	300 mm c.c. / 12 mm Ø	325 x 60 mm	12 13/16" x 2 3/8"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
7	87D2S100	170, 171	Acier inox. 304	254 mm c.c. / 12 mm Ø	279 x 60 mm	11" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
8	701IN07006	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	550 x 60 mm	21 21/32" x 2 3/8"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
9	701SHH2S100	170	Acier inox. 304	1000 mm c.c. / 12 mm Ø	1200 x 65 mm	47 1/4" x 2 9/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
10	701DHH2S105	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	550 x 80 mm	21 21/32" x 3 5/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)

170 (Acier inoxydable), 171 (Acier inoxydable poli)

C.C. : centre à centre, L : longueur, P : projection

POIGNÉES À TIRER ET À POUSSER

POIGNÉES TUBULAIRES RONDÉS À MONTAGE DOS À DOS



DE FORME RECTANGULAIRE
À MONTAGE DOS À DOS



Poignée porte serviette



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION C.C. / Ø PERÇAGE	DIMENSIONS HORS-TOUT (L x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	701SHD2R1023	170	Acier inox. 304	600 mm c.c. / 12 mm Ø	625 x 65 mm	24 5/8" x 2 9/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
2	87D2R1028	170, 171	Acier inox. 304	203 mm c.c. / 12 mm Ø	222 x 60 mm	8 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
3	87D2R1026	170, 171	Acier inox. 304	152 mm c.c. / 12 mm Ø	172 x 60 mm	6 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
4	87D2R1008	170, 171	Acier inox. 304	203 mm c.c. / 12 mm Ø	222 x 60 mm	8 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
5	87D2R1006	170, 171	Acier inox. 304	152 mm c.c. / 12 mm Ø	172 x 60 mm	6 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
6	87D2R1018	170, 171	Acier inox. 304	203 mm c.c. / 12 mm Ø	222 x 60 mm	8 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
7	87D2R1016	170, 171	Acier inox. 304	152 mm c.c. / 12 mm Ø	172 x 60 mm	6 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
8	8733S15060	140, 195	Laiton massif	100 mm c.c. / Ø 12 mm	150 x 34 mm	5 29/32" x 1 11/32"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
9	8734S5060	140, 195	Laiton massif	30 mm c.c. / Ø 12 mm	50 x 34 mm	1 31/32" x 1 11/32"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
10	8735R5059	140, 195	Laiton massif	Ø 12 mm	50 x 33 mm	1 31/32" x 1 5/16"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
11	87D1R10224	170, 171	Acier inox. 304	610 mm c.c. / 12 mm Ø	629 x 60 mm	24 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
12	87D1R10220	170, 171	Acier inox. 304	508 mm c.c. / 12 mm Ø	527 x 60 mm	20 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)
13	87D1R10218	170, 171	Acier inox. 304	457 mm c.c. / 12 mm Ø	476 x 60 mm	18 3/4" x 2 3/8"	S/O	1/4" - 1/2" (6 - 12 mm)

POIGNÉES À TIRER ET À POUSSER



POIGNÉES DÉCENTRÉES DE TYPE ÉCHELLE À MONTAGE DOS À DOS

RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION C.C. / Ø PERÇAGE	DIMENSIONS HORS-TOUT (L x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE BOIS	VERRE
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL		
1	701DHH2S1042	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	600 x 60 mm	23 5/8" x 2 3/8"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
2	701DHO2R1001	170	Acier inox. 304	418 mm c.c. / 12 mm Ø	450 x 72 mm	17 23/32" x 2 27/32"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
3	701DHH2Z1021	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	600 x 68 mm	23 5/8" x 2 11/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
4	701DHH2Z1024	170	Acier inox. 304	1200 mm c.c. / 12 mm Ø	1500 x 68 mm	59 1/16" x 2 11/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
5	893254600	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	600 x 95 mm	23 5/8" x 3 3/4"	S/O	3/8" (10 mm)
6	701DHH2S106	170	Acier inox. 304	400 mm c.c. / 12 mm Ø	550 x 56 mm	21 21/32" x 2 3/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
7	89IN07201600	170	Acier inox. 304	500 mm c.c. / 10 mm Ø	600 x 30 mm	23 5/8" x 1 3/16"	1 3/16" - 1 9/16" (30 - 40 mm)	5/16" - 1/2" (8 - 12 mm)
8	701IN07702170	170/90	Acier inox. 304	900 mm c.c. / 12 mm Ø	1040 x 84 mm	40 15/16" x 3 5/16"	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
9	701IN07280170	170/90	Acier inox. 304	300 mm c.c. / 12 mm Ø	360 x 46 mm	14 5/32" x 1 13/16"	1 3/8" - 1 25/32" (35 - 45 mm)	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)

140 (Chrome), 170 (Acier inoxydable), 170/90 (Noir, Acier inoxydable), 171 (Acier inoxydable poli), 195 (Nickel brossé)

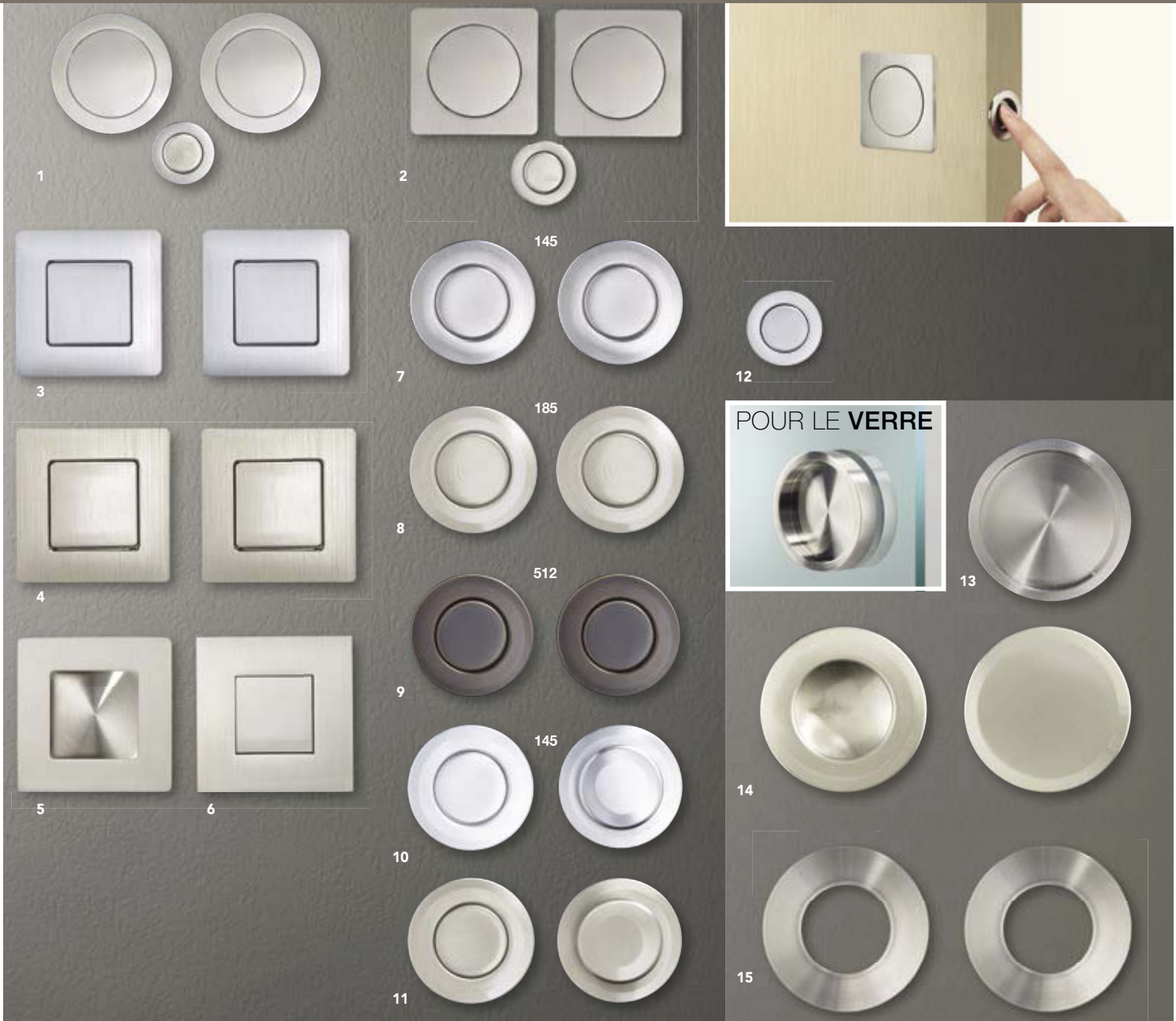
POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES

POIGNÉES ENCASTRÉES ET AFFLEURANTES



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION DE PERÇAGE MÉTRIQUE (l x H x P)	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	89IN16400	170	Acier inox. 304	45 x 125 x 18 mm	70 x 135 mm	2 3/4" x 5 5/16"	1 3/8" (35 mm)	S/O
2	89IN16402	170	Acier inox. 304	45 x 125 x 18 mm	55 x 135 mm	2 3/4" x 5 5/16"	1 3/8" (35 mm)	S/O
3	89059320	R140, C145, E185	Laiton	26 x 187 x 16 mm	45 x 290 mm	1 3/4" x 11 3/8"	Min. 1 3/16" (30 mm)	S/O
4	89IN16312	170	Acier inox. 304	26 x 150 x 17 et 9 mm	29 x 3 mm	1 1/8" x 6 1/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
5	89IN16406	170	Acier inox. 304	45 x 278 x 18 mm	300 x 2 mm	1 3/4" x 11 7/8"	Min. 1" (25 mm)	S/O
6	89IN1630035	170	Acier inox. 304	100 x 100 X 35 mm	100 x 35 mm	3 15/16" x 3 15/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
7	89IN1630140	170	Acier inox. 304	100 x 100 X 40 mm	100 x 40 mm	3 15/16" x 3 15/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
8	89058860E	185	Laiton	44 x 56 x 10 mm	66 x 3 mm	1 7/8" x 2 19/32"	Min. 1" (25 mm)	S/O
9	KNBC	75	Acier	53 x 21 x 10 mm	105 x 11 mm	2 x 4 5/32"	Min. 3/4" (19 mm)	S/O

POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES



POIGNÉES ENCASTRÉES ET AFFLEURANTES

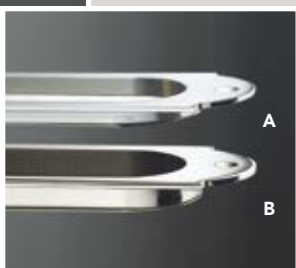
RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSIONS DE PERÇAGE MÉTRIQUE (l x H x P)	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	89058960EKIT	185	Laiton	Ø 48 x 12,5 mm et Ø 26 x 20 mm	Ø 57 mm	Ø 2 1/4"	1 19/32" - 2 3/4" (40 - 70 mm)	S/O
2	89059060EKIT	185	Laiton	Ø 48 x 17 mm et Ø 26 x 20 mm	57 x 57 mm	2 1/4" x 2 1/4"	1 19/32" - 2 3/4" (40 - 70 mm)	S/O
3	89059250C	145	Laiton	Ø 48 x 17 mm	52 x 52 mm	2 1/16" X 2 1/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
4	89059250E	185	Laiton	Ø 48 x 17 mm	52 x 52 mm	2 1/16" X 2 1/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
5	89IN1622370	170	Acier inox. 304	Ø 40 x 14 mm	70 x 70 mm	2 3/4" x 2 3/4"	Min. 3/4" (19 mm)	S/O
6	89IN16404	170	Acier inox. 304	50 x 50 x 17 mm	60 x 60 mm	2 3/8" x 2 3/8"	1 3/8" (35 mm)	S/O
7	89059460CA	145	Laiton	Ø 48 x 35 à 65 mm	Ø 60 mm	Ø 2 3/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
8	89059460EA	185	Laiton	Ø 48 x 35 à 65 mm	Ø 60 mm	Ø 2 3/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
9	89059460BA	512	Laiton	Ø 48 x 35 à 65 mm	Ø 60 mm	Ø 2 3/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
10	89059460CC	145	Laiton	Ø 48 x 35 à 65 mm	Ø 60 mm	Ø 2 3/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
11	89059460EC	185	Laiton	Ø 48 x 35 à 65 mm	Ø 60 mm	Ø 1 1/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
12	8959430CFR	145	Laiton	Ø 26,5 x 19 mm	Ø 30 mm	Ø 1 1/8"	1 3/8" - 2 9/16" (35 - 65 mm)	S/O
13	89IN16527	170	Acier inox	À coller	Ø 65 mm	Ø 2 9/16"	S/O	Toute épaisseur
14	89059760EB	185	Laiton	Ø 50 mm	Ø 60 mm	Ø 2 3/8"	S/O	5/16" - 15/32" (8 - 12 mm)
15	701SH10975	170	Acier inox. 304	Ø 54 mm	Ø 75 mm	Ø 2 7/8"	S/O	5/16" - 15/32" (8 - 12 mm)

R140 (Chrome), C145 (Chrome satiné), E185 (Nickel satiné), 75 (Chrome), 145 (Chrome satiné), 170 (Acier inoxydable), 185 (Nickel satiné), 512 (Bronze huilé)

l : largeur, H : hauteur, P : profondeur

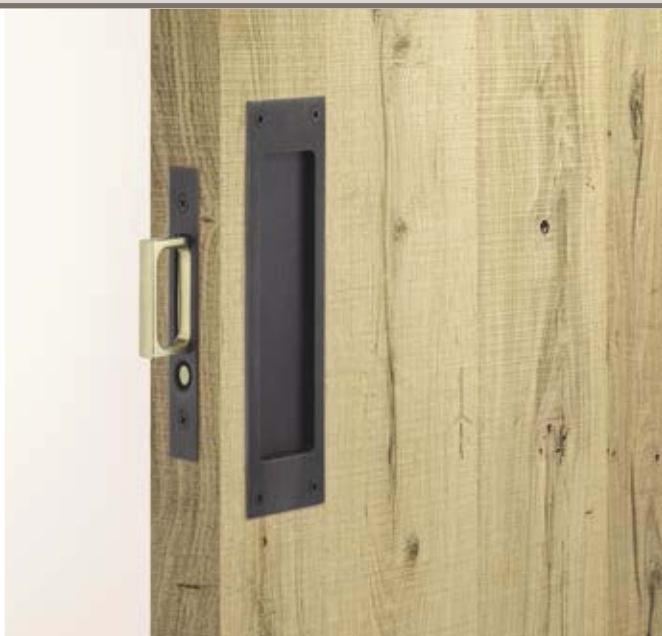
POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES

POIGNÉES ENCASTRÉES ET AFFLEURANTES



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSIONS DE PERÇAGE MÉTRIQUE (l x H x P)	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1A	S2002B138	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
1B	S2002B134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
2A	S2002E138	BORB, 175	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
2B	S2002E134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
3A	S2002T138	175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
3B	S2002T134	140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
4A	S2002C138	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
4B	S2002C134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
5A	A2002B138	BORB, 140, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
5B	A2002B134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
6A	A2002E138	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
6B	A2002E134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
7A	A2002T138	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
7B	A2002T134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O
8A	A2002C138	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 9 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/8" (35 mm)	S/O
8B	A2002C134	BORB, 140, 175, 195	Laiton massif	50 x 141 x 11 mm	57 x 178 mm	2 1/4" x 7"	1 3/4" (44 mm)	S/O

POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES



SERRURES À MORTAISER | LOQUETS | GÂCHES

RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSIONS DE PERÇAGE MÉTRIQUE (l x H x P)	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	2000	BORB, 140, 175, 195	Acier	19 x 92 x 79 mm	22 x 127 x 36 mm	7/8" x 5" x 1 7/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
2	2001234BS	140, 175, 195	Acier	19 x 102 x 92 mm	25 x 140 x 92 mm	1" x 5 1/2" x 3 5/8"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
3	2002234BS	175, 195	Acier	19 x 166 x 92 mm	25 x 203 x 92 mm	1" x 8" x 3 5/8"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
4	2002CPDS	BORB, 140, 175, 195	Acier	19 x 166 x 92 mm	25 x 203 x 92 mm	1" x 8" x 3 5/8"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
5	897124	BORB, 175, 195	Laiton	S/O	Ø 25 mm	Ø 1"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O

BORB (Bronze huilé brossé), 140 (Chrome), 175 (Chrome brossé), 195 (Nickel brossé)

POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES

POIGNÉES ENCASTRÉES ET AFFLEURANTES



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	FONCTION	MATÉRIAU	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H)		ÉPAISSEUR DE PORTE	VERRE
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL		
1	17SXX10	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée de passage	Acier	62 x 62 mm	2 7/16" x 2 7/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
2	17SXX42	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée d'intimité	Acier	62 x 62 mm	2 7/16" x 2 7/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
3	17RXX10	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée de passage	Acier	Ø 62 mm	Ø 2 7/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
4	17RXX42	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée d'intimité	Acier	Ø 62 mm	Ø 2 7/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
5	17XX10	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée de passage	Acier	58 x 82 mm	2 9/32" x 3 7/32"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
6	17XX42	AN, BB, BC, C, FB, NB, ORB	Poignée d'intimité	Acier	58 x 82 mm	2 9/32" x 3 7/32"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O

AN (Nickel antique), BB (Laiton brillant), BC (Chrome brossé), C (Chrome), FB (Noir), NB (Nickel brossé), ORB (Bronze huilé), CR140 (Chrome), CM174 (Chrome satiné), NS185 (Nickel satiné), 130 (Laiton), 140 (Chrome), 145 (Chrome satiné)

POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES

SERRURES À MORTAISER | LOQUETS | GÂCHES



CHOIX DE FINIS



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	FONCTION	MATÉRIAU	DIMENSION DE PERÇAGE MÉTRIQUE (l x H x P)	DIMENSIONS HORS-TOUT (l x H x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
						MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	8920938	CR140, CM174, NS185	Poignée d'intimité	Acier inox.	14 x 100 x 66 mm	16 x 157 x 68 mm	5/8" x 6 3/16" x 2 11/16"	1 3/8" - 2" (35 - 50 mm)	S/O
2	8920237	170	Poignée d'intimité	Acier inox.	14 x 100 x 66 mm	16 x 157 x 68 mm	5/8" x 6 3/16" x 2 11/16"	1 15/32" - 2" (37 - 50 mm)	S/O
3	89IN20241F	170	Poignée d'intimité	Acier inox.	14 x 100 x 66 mm	16 x 157 x 68 mm	5/8" x 6 3/16" x 2 11/16"	Min. 1 5/8" (41 mm)	S/O
4	89IN20922*	170	Poignée d'intimité	Acier inox.	14 x 100 x 66 mm	16 x 157 x 68 mm	5/8" x 6 3/16" x 2 11/16"	Min. 1 3/8" (35 mm)	S/O
5	89IN20349	170	Poignée d'intimité	Acier inox.	(l x H) 90 x 140 mm	105 x 170 x 44 mm	4 1/8" x 6 11/16" x 1 23/32"	S/O	13/32" (10 mm)
6	701IN195202B	170	Cylindre	Laiton	S/O	10 x 33 x 82 mm	13/32" x 1 5/16" x 3 7/32"	S/O	13/32" (10 mm)
7	89IN20350	170	Poignée de passage	Acier inox.	(l x H) 90 x 140 mm	105 x 170 x 24 mm	4 1/8" x 6 11/16" x 1 5/16"	S/O	13/32" (10 mm)
8	899882	130, 140, 145	Poignée de passage	Laiton	(H x P) 76 x 44 mm	19 x 99 x 44 mm	3/4" x 3 7/8" x 1 23/32"	Min. 1" (25 mm)	S/O
9	75885	170	Poignée d'intimité	Acier inox.	∅ 6,5 x 40 mm c.c. Lever : ∅ 12,5 mm	43 x 85 x 20 mm	1 11/16" x 3 11/32" x 2 5/32"	1 1/32" - 1 1/2" (26 - 38 mm)	S/O
10	899268	145	Serrure	Acier	∅ 25 x 35 mm	29 x 51 x 42 mm	1 1/8" x 2" x 1 21/32"	3/4" - 1 3/4" (19 - 45 mm)	S/O
11	899262	145	Serrure	Acier	∅ 25 x 37 mm	29 x 51 x 43 mm	1 1/8" x 2" x 1 1/16"	1 3/8" - 1 3/4" (35 - 45 mm)	S/O
12	893969	140	Serrure	Laiton	Plancher : ∅ 23 x 48 mm	60 x 67 x 69 mm	2 3/8" x 2 5/8" x 2 23/32"	S/O	13/32" (10 mm)

*4a : Clé No. 89IN20AKNxx (fini 170) à commander séparément.

l : largeur, H : hauteur, P : profondeur (pour dimensions de perçage) ou projection (pour dimensions hors-tout)

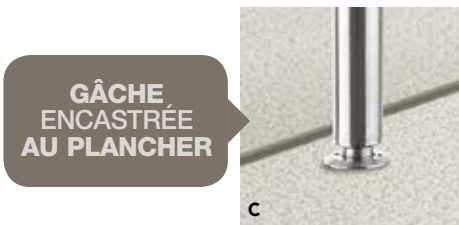
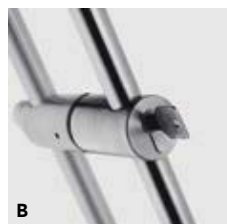
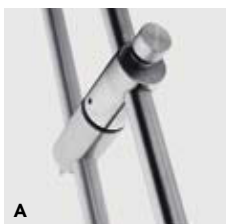
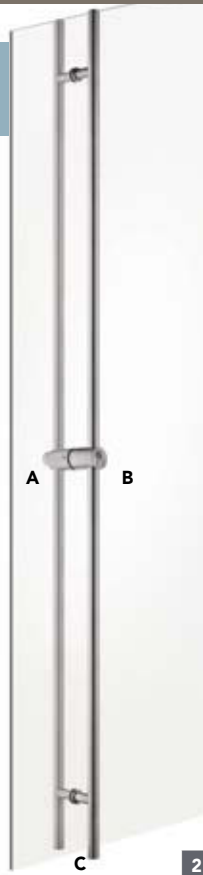
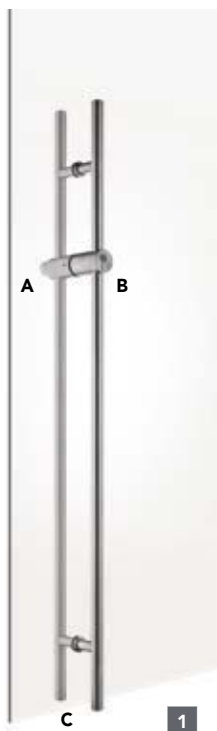
POIGNÉES ET SERRURES POUR PORTES COULISSANTES

POIGNÉES À TIRER DE TYPE ÉCHELLE AVEC SERRURE



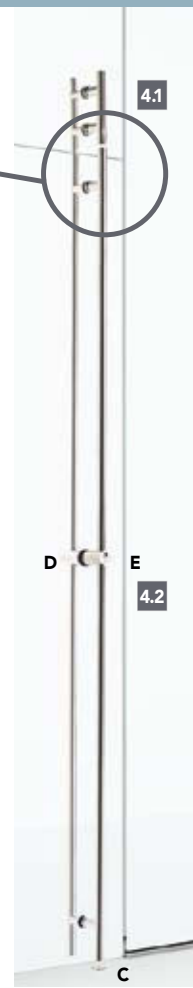
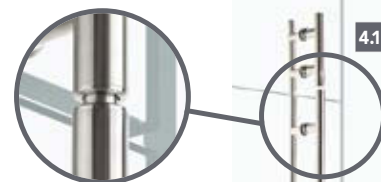
MONTAGE
DOS À DOS

POUR PORTES DE VERRE



GÂCHE
ENCASTRÉE
AU PLANCHER

POUR PORTES DE BOIS OU PORTES DE VERRE



RÉF.	NO.	COULEUR FINI	MATÉRIAU	DIMENSION C.C. / Ø PERÇAGE	DIMENSIONS HORS-TOUT (L x P)		ÉPAISSEUR DE PORTE	
					MÉTRIQUE	IMPÉRIAL	BOIS	VERRE
1	701IN07101D	170	Acier inox. 304	980 mm c.c. / 14 mm Ø	1230 x 115 (A) / 80 mm (B)	48 7/16" x 4 17/32" (A) / 3 5/32" (B)	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
2	701IN07103D	170	Acier inox. 304	1955 mm c.c. / 14 mm Ø	2205 x 115 (A) / 80 mm (B)	86 13/16" x 4 17/32" (A) / 3 5/32" (B)	S/O	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
3	701GHLR109	170	Acier inox. 304	1030 mm c.c. / 15 mm Ø	1230 x 124 (A) / 84 mm (B)	48 3/8" x 4 7/8" x 3 5/16"	1 3/4" (45 mm)	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
4.1	701GHLR110	170	Acier inox. 304	100 mm c.c. / 15 mm Ø	2210 x 124 (A) / 84 mm (B)	87" x 4 7/8" x 3 5/16"	1 3/4" (45 mm)	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)
4.2	701GHLR110	170	Acier inox. 304	2010 mm c.c. / 15 mm Ø	200 x 124 (A) / 84 mm (B)	7 7/8" x 4 7/8" x 3 5/16"	1 3/4" (45 mm)	3/8" - 1/2" (10 - 12 mm)

170 (Acier inoxydable)

C.C. : centre à centre, L : longueur, P : projection

Note : Ces poignées nécessitent un perçage du verre pour la serrure également.



À votre service à travers l'Amérique du Nord

CAS/ODA

Tél. : 1 800 361-6000
Télé. : 1 800 363-0193

ÉTATS-UNIS

Tél. : 1 800 619-5446
Télé. : 1 800 876-7454

www.richelieu.com



POIGNEPORTCOUL 11-2018
Imprimé au Canada 2\$