pour montage avec des vis, avec ou sans joint d'étanchéité, alliage de zinc

































MATIÈRE

Alliage de zinc moulé sous pression, revêtement en résine époxy, couleur noire RAL 9005 (SW) ou grise RAL 9006 (SR), finition mate.

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

Caoutchouc synthétique NBR de couleur noire, collé au corps de la poignée.

VIS (SEULEMENT POUR GN 7330-A)

Acier INOX AISI 304 à tête fraisée plate avec revêtement en polyamide sous la tête.

PROTECTION IP

Degré de protection IP 66 selon Tableau EN 60529 (à la page A-19). (seulement pour les exécutions avec joint d'étanchéité).

EXÉCUTIONS STANDARDS

Montage frontal au moyen de trous passants pour vis M5 à tête fraisée plate incluses dans la fourniture :

- GN 7330-A-1: sans joint d'étanchéité.
- GN 7330-A-2: avec joint d'étanchéité.

Montage à l'arrière au moyen de 4 vis M5 soudées au corps de la poignée :

- GN 7330-C-1: sans joint d'étanchéité.
- GN 7330-C-2: avec joint d'étanchéité.

GN 7330-A

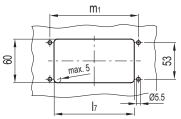
INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

Voir "Gabarit de perçage" pour obtenir le siège de la poignée.

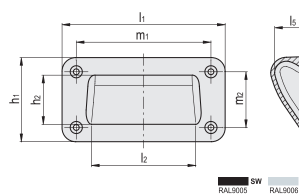




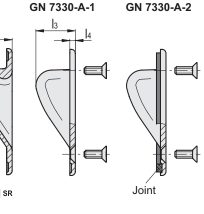
Gabarit de perçage



	I 7	m1
GN 7330-127	88+1	100
GN 7330-155	115 ⁺¹	128



GN 7330-C



GN 7330-A-1

Code	Description	I 1	12	13	14	I 5	h1	h2	m1	m2	44
GN.30352	GN 7330-127-A-1-SW	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	247
GN.30372	GN 7330-155-A-1-SW	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	290
GN.30351	GN 7330-127-A-1-SR	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	234
GN.30371	GN 7330-155-A-1-SR	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	288

GN 7330-A-2

Code	Description	l1	12	13	I 4	15	h1	h2	m1	m2	47
GN.30354	GN 7330-127-A-2-SW	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	252
GN.30374	GN 7330-155-A-2-SW	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	300
GN.30353	GN 7330-127-A-2-SR	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	250
GN.30373	GN 7330-155-A-2-SR	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	325



Poignées de manutention



















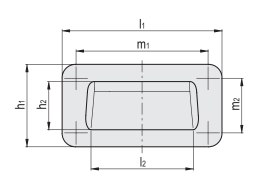


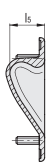


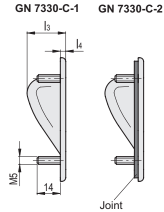












GN 7330-C-1

GN 7330-C-1

Code	Description	l1	12	I 3	14	I 5	h1	h2	m1	m2	Δ'Δ
GN.30356	GN 7330-127-C-1-SW	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	249
GN.30376	GN 7330-155-C-1-SW	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	312
GN.30355	GN 7330-127-C-1-SR	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	246
GN.30375	GN 7330-155-C-1-SR	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	311

GN 7330-C-2

Code	Description	l1	12	13	14	I 5	h1	h2	m1	m2	7.7
GN.30358	GN 7330-127-C-2-SW	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	249
GN.30378	GN 7330-155-C-2-SW	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	317
GN.30357	GN 7330-127-C-2-SR	127	72	25	3.5	22.5	80	43	100	53	260
GN.30377	GN 7330-155-C-2-SR	155	99	25	3.5	22.5	80	43	128	53	316

Poignées de manutention