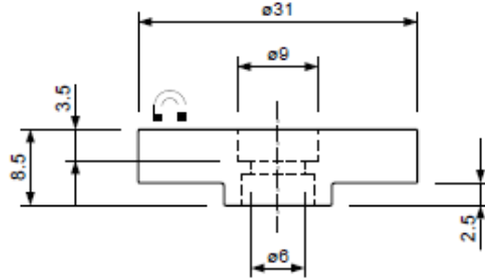


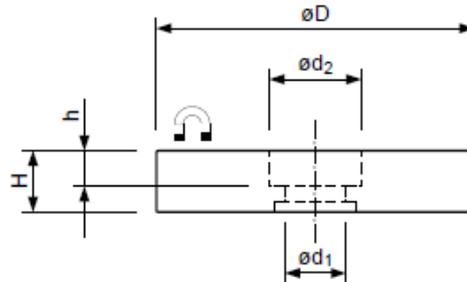
VENTOUSE MAGNÉTIQUE NEODYME CAOUTCHOUTÉE AVEC TROU LISSE - VC04



Référence 2091/85/31H



Autres références



Dimensions en mm										
Référence	ØD	H	h	d1	d2	Force (N) portante	Force (N) cisaillement	Couleur	Poids en g	T° max
2091/85/18	18	6	3	3	8	25	8	Noir	5,5	60
2091/85/18B	18	6	3	3	8	25	7	Blanc	5,5	60
2091/85/22	22	6	3,5	4	8,2	38	15	Noir	8	60
2091/85/22B	22	6	3,5	4	8,2	38	12	Blanc	8	60
2091/85/31	31	6	3,5	6	9	89	25	Noir	20	60
2091/85/31B	31	6	3,5	6	9	89	15	Blanc	20	60
2091/85/31H	31	8,5	3,5	6	9	89	25	Noir	20	60
2091/85/31HB	31	6	3,5	6	9	89	15	Blanc	20	60
2091/85/57	57	7,6	3,3	8	25,3	200	78	Noir	77	60
2091/85/57B	57	7,6	3,3	8	25,3	200	68	Blanc	77	60
2091/85/66	66	8,5	3,2	5,5	22	250	85	Noir	100	80
2091/85/66B	66	8,5	3,2	5,5	22	250	75	Blanc	100	80

Application : Fixation, montage.

Exécution :

- Aimant néodyme.
- Trou traversant lisse.
- Boitier en caoutchouc noir ou blanc

Les forces indiquées sont des forces à l'arrachement vertical mesurées à température ambiante sur une plaque polie en acier doux S235JR d'une épaisseur de 10 mm.