

RSA HDD IP 69K - Boîtier universel à double bordure

HOME > CATÉGORIES > ZONE HYGIÉNIQUE > RSA-HDD IP 69K - BOÎTIER UNIVERSEL À DOUBLE BORDURE

RSA-HDD - un petit boîtier mural à double bordure et double joint d'étanchéité assurant une haute étanchéité d'application. L'offre standard comprend 63 dimensions.

Type	Classe de corrosivité	Matériau / description supplémentaire	Revêtement
RSA-HDD-OH	C4	acier inox 1.4301 (AISI 304)	COUPE
RSA-HDD-KO	C5-I (M)	acier résistant aux acides 1.4404 (AISI 316L)	COUPE

GÉNÉRALITÉS:

- Étanchéité selon le code IP: 69K
- Résistance aux chocs selon le code IK: 10
- Plage de températures de travail: de -20 à +80°C

DONNÉES DE BASE:

- Corps: monobloc à double bordure, soudé hermétiquement
- Fermeture: porte à double joint, à charnières, à angle d'ouverture de 105° ; possibilité de changer le sens d'ouverture de la porte ; les boîtiers jusqu'à 500 mm de hauteur ont une serrure de type D5-HD, les boîtiers plus hauts ont deux ou trois serrures du même type.
- Plaque de fixation: chaque version faite en tôle galvanisée de 2 mm d'épaisseur ; Insertion des câbles: un passe-fil disponible au fond, les dimensions dépendent de la largeur d'un boîtier donné
- Mise à la terre: le couvercle et le corps du boîtier contiennent les goupilles de mise à la terre
- Autre: la porte est équipée d'un raidisseur interne fait en profilé en Z facilitant le montage d'éléments supplémentaires.

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES:

- Augmentation de la température de travail: de -50 à +120 °C
- Dimensions atypiques
- Réalisation des ouvertures dans les portes, corps ou plaque de fixation

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOCUMENTS

 [Déclaration de conformité pour les articles Radiolex](#) [Kliknij aby pobrać](#)

Le tableau ci-dessous présente les boîtiers avec plaque de fixation

N°	Dimensions (larg. x haut. x prof., mm)	N° de référence	
		RSA-HDD-OH	RSA-HDD-KO
1	300 x 300 x 150	100-603	100-703
2	300 x 300 x 210	100-604	100-704
3	300 x 300 x 250	100-605	100-705
4	300 x 400 x 150	100-606	100-706
5	300 x 400 x 210	100-607	100-707
6	300 x 400 x 250	100-608	100-708
7	300 x 500 x 210	100-609	100-709
8	400 x 300 x 150	100-610	100-710
9	400 x 300 x 210	100-611	100-711
10	400 x 300 x 250	100-612	100-712
11	400 x 400 x 150	100-613	100-713
12	400 x 400 x 210	100-614	100-714
13	400 x 400 x 250	100-615	100-715
14	400 x 400 x 300	100-616	100-716
15	400 x 500 x 210	100-617	100-717
16	400 x 500 x 250	100-618	100-718
17	400 x 500 x 300	100-619	100-719
18	400 x 600 x 210	100-620	100-720
19	400 x 600 x 250	100-621	100-721
20	400 x 600 x 300	100-622	100-722
21	400 x 800 x 210	100-623	100-723
22	400 x 800 x 250	100-624	100-724
23	400 x 800 x 300	100-625	100-725
24	400 x 1000 x 250	100-626	100-726
25	400 x 1000 x 300	100-627	100-727
26	500 x 500 x 210	100-628	100-728
27	500 x 500 x 300	100-629	100-729
28	500 x 600 x 210	100-630	100-730
29	500 x 600 x 250	100-631	100-731
30	500 x 600 x 300	100-632	100-732
31	500 x 700 x 250	100-633	100-733
32	600 x 400 x 210	100-634	100-734
33	600 x 400 x 250	100-635	100-735
34	600 x 400 x 300	100-636	100-736
35	600 x 500 x 300	100-637	100-737
36	600 x 600 x 210	100-638	100-738
37	600 x 600 x 250	100-639	100-739
38	600 x 600 x 300	100-640	100-740
39	600 x 600 x 400	100-641	100-741
40	600 x 800 x 210	100-642	100-742
41	600 x 800 x 250	100-643	100-743
42	600 x 800 x 300	100-644	100-744
43	600 x 800 x 400	100-645	100-745
44	600 x 1000 x 250	100-646	100-746
45	600 x 1000 x 300	100-647	100-747
46	600 x 1000 x 400	100-648	100-748
47	600 x 1200 x 250	100-649	100-749
48	600 x 1200 x 300	100-650	100-750
49	600 x 1200 x 400	100-651	100-751
50	800 x 600 x 250	100-652	100-752
51	800 x 600 x 300	100-653	100-753
52	800 x 800 x 210	100-654	100-754
53	800 x 800 x 250	100-655	100-755
54	800 x 800 x 300	100-656	100-756
55	800 x 800 x 400	100-657	100-757
56	800 x 1000 x 250	100-658	100-758
57	800 x 1000 x 300	100-659	100-759
58	800 x 1000 x 400	100-660	100-760
59	800 x 1200 x 250	100-661	100-761
60	800 x 1200 x 300	100-662	100-762
61	800 x 1200 x 400	100-663	100-763

