

## RADOLID Capuchons de serrage PE type SW2

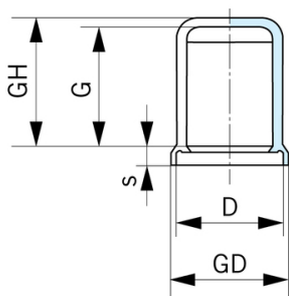
Protègent les vis et écrous six pans contre la corrosion et préservent ainsi les valeurs de résistance. Capuchons type SW2 pour raccords à vis avec rondelle.

### Caractéristiques de produit

Ils résistent aux graisses, huiles, alcools, carburants, eau y compris eau de mer ainsi qu'aux acides et solvants non oxydants. Résistante aux rayons UV.

### Caractéristiques

Série: SW2



### Tableau de taille:

D	s	G	GD	GH
mm	mm	mm	mm	mm
9.5	0.8	9	11	11.5
9.8	0.8	4.7	10.8	5.9
9.6	0.8	7.5	11	9
10.5	1	10.5	12	12.5
10.8	1	9.1	11.6	10.3
13.5	1.6	13	15	15
13.5	1.6	17.5	15	19
15.5	1.6	14	17.5	15.5
17.5	1.6	10	19	12
17	1.6	14	19	15.5
17	1.6	19	18.5	20
18.5	2	14.3	19.9	15.5
18.5	1.6	18.5	20	20.5
22.5	2	11.5	24	13.5
22	2	16.5	24	18.5
21.5	2	22	24	23.5
21.5	2	25.5	24	28
21.5	2	47.5	24	49.5
24	2.5	14.5	26.5	16.5
24	2.5	19	26.5	21.5
24	2.5	24.5	26.5	26.5
24	2.5	40	26.5	42

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Tableau de taille:

D	S	G	GD	GH
28	2.5	21.5	30.5	24
28	2.5	26.5	30.5	29
28.1	2.5	37.3	30.2	39.3
30.5	3	16.5	33	19
30.5	3	24	33	26
30.5	3	28.5	32.5	31.5
31	3	33.5	33	36
31	3	52.5	33.5	55
34.5	3	30.5	37	33
39	3	24.5	41.5	27.5
39.5	3	36	42	39.5
39.5	3	51	41.5	54

Type	D mm	S mm	G mm	GD mm	GH mm	Couleur	Dimension de filetage	Article
SW7-2-G10	9.5	0.8	9	11	11.5	Noir	M4	12730956
SW7-2-G5	9.8	0.8	4.7	10.8	5.9	Noir	M4	12730954
SW7-2-G8	9.6	0.8	7.5	11	9	Noir	M4	12730955
SW8-2-G11	10.5	1	10.5	12	12.5	Noir	M5	12730959
SW8-2-G9	10.8	1	9.1	11.6	10.3	Noir	M5	12730958
SW10-2-G13	13.5	1.6	13	15	15	Noir	M6	12730961
SW10-2-G18	13.5	1.6	17.5	15	19	Noir	M6	12730962
SW12-2-G14	15.5	1.6	14	17.5	15.5	Noir	M7	12730963
SW13-2-G10	17.5	1.6	10	19	12	Noir	M8	12730964
SW13-2-G14	17	1.6	14	19	15.5	Noir	M8	12730965
SW13-2-G19	17	1.6	19	18.5	20	Noir	M8	12730966
SW14-2-G14	18.5	2	14.3	19.9	15.5	Noir	M8	12730967
SW14-2-G19	18.5	1.6	18.5	20	20.5	Noir	M8	12730968
SW17-2-G12	22.5	2	11.5	24	13.5	Noir	M10	12730969
SW17-2-G17	22	2	16.5	24	18.5	Noir	M10	12730971
SW17-2-G22	21.5	2	22	24	23.5	Noir	M10	12730972
SW17-2-G26	21.5	2	25.5	24	28	Noir	M10	12730973
SW17-2-G47	21.5	2	47.5	24	49.5	Noir	M10	12730975
SW19-2-G15	24	2.5	14.5	26.5	16.5	Noir	M12	12730976
SW19-2-G20	24	2.5	19	26.5	21.5	Noir	M12	12730977
SW19-2-G25	24	2.5	24.5	26.5	26.5	Noir	M12	12730978
SW19-2-G40	24	2.5	40	26.5	42	Noir	M12	12730979
SW22-2-G22	28	2.5	21.5	30.5	24	Noir	M14	12730980
SW22-2-G27	28	2.5	26.5	30.5	29	Noir	M14	12730981
SW22-2-G37	28.1	2.5	37.3	30.2	39.3	Noir	M14	12730982
SW24-2-G17	30.5	3	16.5	33	19	Noir	M16	12730983
SW24-2-G24	30.5	3	24	33	26	Noir	M16	12730984
SW24-2-G29	30.5	3	28.5	32.5	31.5	Noir	M16	12730985
SW24-2-G34	31	3	33.5	33	36	Noir	M16	12730986
SW24-2-G54	31	3	52.5	33.5	55	Noir	M16	12730988
SW27-2-G31	34.5	3	30.5	37	33	Noir	M18	12730989
SW30-2-G25	39	3	24.5	41.5	27.5	Noir	M20	12730990

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Type	D mm	S mm	G mm	GD mm	GH mm	Couleur	Dimension de filetage	Article
SW30-2-G37	39.5	3	36	42	39.5	Noir	M20	12730991
SW30-2-G52	39.5	3	51	41.5	54	Noir	M20	12730992

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.