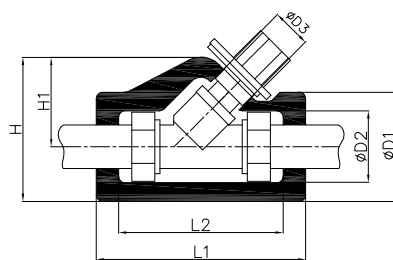


SERIE SVK



ALU-OVERFLADE



Armaturer

Fristrømsventil Kombi II + III
 Reguleringsventil
 Cirkulations-reguleringsventil
 Cirkulationsventil
 Fristrømsventil

Fabrikater / producent

MNG
 ABA Beul
 Kemper
 Rossweiner
 Seppelfricke

Energy Box, Alu SVK

Energy Box, Alu til isolering op til +130 grader celsius fra serien SVK til fristrømsventil MNG Kombi II og Kombi III. Iht. EnEV bestående af to PUR-halvskåle, som er beklædt med grovkornet aluminiumsplade, og som fikses med spændebånd.

Mål i mm										
Varenr.:	DN	Tommer	L1	L2	D1	D2	D3	H	H1	Vægt (g)
SVK-AL-010	10	3/8"	120	96	57	33	32	77	47	85
SVK-AL-015	15	1/2"	130	104	62	38	32	91	58	105
SVK-AL-020	20	3/4"	139	113	71	45	32	104	67	115
SVK-AL-025	25	1"	163	128	85	56	32	112	69	120
SVK-AL-032	32	1 1/4"	184	147	99	59	40	137	86	135
SVK-AL-040	40	1 1/2"	200	160	109	69	40	146	88	155
SVK-AL-050	50	2"	240	190	140	90	40	187	113	230

Mål D3 tilpasses afhængigt af armaturet

PS-OVERFLADE



Energy Box, PS SVK

Energy Box, PS til isolering op til +130 grader celsius fra serien SVK til fristrømsventil MNG Kombi II og Kombi III. Iht. EnEV bestående af to PUR-halvskåle, som er beklædt med PS-folie, og som fikses med spændebånd.

Mål i mm										
Varenr.:	DN	Tommer	L1	L2	D1	D2	D3	H	H1	Vægt (g)
SVK-PS-010	10	3/8"	120	96	57	33	32	77	47	85
SVK-PS-015	15	1/2"	130	104	62	38	32	91	58	105
SVK-PS-020	20	3/4"	139	113	71	45	32	104	67	115
SVK-PS-025	25	1"	163	128	85	56	32	112	69	120
SVK-PS-032	32	1 1/4"	184	147	99	59	40	137	86	135
SVK-PS-040	40	1 1/2"	200	160	109	69	40	146	88	155
SVK-PS-050	50	2"	240	190	140	90	40	187	113	230

Mål D3 tilpasses afhængigt af armaturet