



ALU-OVERFLADE



Armaturer

Fristrømsventil alwa
Fristrømsventil
Fristrømsventil
Fristrømsventil

Fabrikater / producent

MNG
Kemper
Oventrop
Seppelfricke

Energy Box Alu SVM

Energy Box, Alu til isolering op til +130 grader celsius fra serien SVM til ventiler med skrå spindel og kontraventiler med muffetilslutning. 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)
SVM-AL-010	10	3/8"	104	80	54	30	22	81	54	90
SVM-AL-015	15	1/2"	138	114	61	37	22	98	69	105
SVM-AL-020	20	3/4"	155	125	77	47	29	121	82	115
SVM-AL-025	25	1"	178	148	82	52	29	131	90	135
SVM-AL-032	32	1 1/4"	202	162	104	64	29	160	105	190
SVM-AL-040	40	1 1/2"	224	174	120	70	29	186	125	280
SVM-AL-050	50	2"	248	188	141	82	29	223	153	480

Mål D3 tilpasses afhængigt af armaturet

PS-OVERFLADE



Energy Box, PS SVM

Energy Box, PS til isolering op til +130 grader celsius fra serien SVM til ventiler med skrå spindel og kontraventiler med muffetilslutning. 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)
SVM-PS-010	10	3/8"	104	80	54	30	22	81	54	90
SVM-PS-015	15	1/2"	138	114	61	37	22	98	69	105
SVM-PS-020	20	3/4"	155	125	77	47	29	121	82	115
SVM-PS-025	25	1"	178	148	82	52	29	131	90	135
SVM-PS-032	32	1 1/4"	202	162	104	64	29	160	105	190
SVM-PS-040	40	1 1/2"	224	174	120	70	29	186	125	280
SVM-PS-050	50	2"	248	188	141	82	29	223	153	480

Mål D3 tilpasses afhængigt af armaturet