

# GLAVA RØRSKÅL CLIMPIPE SECTION ALU2

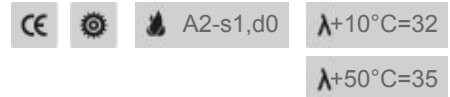
GLAVA RØRSKÅL CLIMPIPE Section Alu2 benyttes som varmeisolasjon av røropplegg for VVS- og industrianlegg samt marine. Produktet består av ubrennbar glassull med overflate av glassfiberarmert forsterket aluminiumsfolie utstyrt med selvklebende overlapp.

Max. anvendelsestemp.: +500°C.



Kartongtype (kartongdimensjon / antall pk pr. pall):

- L43 (400x300x1211mm / 20 pk. pr pall): Ø15-22/  
20mm



- L44 (400x400x1211mm / 15 pk. pr pall): Ø28-60/20mm, Ø15-70+Ø108-114/30mm,  
Ø15-64+Ø89-114/40mm, Ø15-42+Ø60-89/50mm, Ø22+Ø42-76/60mm

- L46 (400x600x1211mm / 10 pk. pr pall): Ø76/20mm, Ø76-89+Ø140-168/30mm,  
Ø70-76+Ø140/40mm, Ø48-54+Ø114/50mm, Ø28-35+Ø89-114/60mm, Ø60-70/80mm

- Plastpose: Ø219/30mm, Ø168-273/40mm, Ø140-273/50mm, Ø140-273/60mm, Ø76-273/  
80mm, Ø114/100mm

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE			NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr	
	stk		m				m <sup>3</sup>
15/20 mm	35		42.00	0.16	46909357	9403035	662215
18/20 mm	30		36.00	0.16	46909361	9403036	662218
22/20 mm	28		33.60	0.16	46909376	9403037	662222
28/20 mm	30		36.00	0.16	45632792	9403485	662128
35/20 mm	25		30.00	0.16	45632803	9403486	662135
42/20 mm	20		24.00	0.16	46909380	9403038	662242
48/20 mm	18	*	21.60	0.21	46909395	9403586	662248
54/20 mm	16	*	19.20	0.21	45632837	9403489	662154
60/20 mm	13	*	15.60	0.21	46909406	9403587	662260
76/20 mm	15	*	18.00	0.32	45632856	9403492	662176
15/30 mm	25		30.00	0.21	45632875	9403494	663115
18/30 mm	25		30.00	0.21	46909425	9403041	663218
22/30 mm	20		24.00	0.21	45632894	9403496	663122
28/30 mm	18		21.60	0.21	45632905	9403497	663128
35/30 mm	16		19.20	0.21	45632913	9403498	663135
42/30 mm	13		15.60	0.21	46909433	9403042	663242

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>			
48/30 mm	12		14.40	0.21	46909444	9403043	663248
54/30 mm	10		12.00	0.21	46909452	9403044	663254
60/30 mm	9		10.80	0.21	46909724	9403045	663260
64/30 mm	9		10.80	0.21	47459334	9403004	663064
70/30 mm	9	*	10.80	0.21	46909732	9403588	663270
76/30 mm	12		14.40	0.32	46909743	9403046	663276
89/30 mm	8	*	9.60	0.32	45632981	9403506	663189
108/30 mm	4	*	4.80	0.21	45632996	9403507	663208
114/30 mm	4	*	4.80	0.21	45633000	9403508	663214
140/30 mm	4	*	4.80	0.32	45633015	9403509	663240
168/30 mm	3	*	3.60	0.32	45633026	9403511	663268
219/30 mm	2	*	2.40	0.18	45633034	9403512	663319
15/40 mm	16	*	19.20	0.21	45633053	9403514	664115
18/40 mm	16	*	19.20	0.21	46909762	9403589	664218
22/40 mm	13	*	15.60	0.21	46909781	9403591	664222
28/40 mm	12	*	14.40	0.21	46909796	9403592	664228
35/40 mm	10		12.00	0.21	46909800	9403047	664235
42/40 mm	9		10.80	0.21	45633102	9403519	664142
48/40 mm	9		10.80	0.21	45633117	9403521	664148
54/40 mm	7		8.40	0.21	46909826	9403048	664254
60/40 mm	6		7.20	0.21	46909845	9403049	664260
64/40 mm	6	*	7.20	0.21	47459398	9403005	664064
70/40 mm	8	*	9.60	0.32	45633140	9403524	664170
76/40 mm	8		9.60	0.32	45633155	9403525	664176
89/40 mm	4		4.80	0.21	45633166	9403526	664189
108/40 mm	4	*	4.80	0.21	45633174	9403527	664208
114/40 mm	4		4.80	0.21	46909853	9403051	664314
140/40 mm	3		3.60	0.32	45633193	9403529	664240
168/40 mm	3		3.60	0.22	45633204	9403531	664268
219/40 mm	2	*	2.40	0.21	45633212	9403532	664319
273/40 mm	1	*	1.20	0.15	45633223	9403533	664373
15/50 mm	10	*	12.00	0.21	46909872	9403593	665215
18/50 mm	9	*	10.80	0.21	46909883	9403594	665218
22/50 mm	9	*	10.80	0.21	45633257	9403536	665122
28/50 mm	9	*	10.80	0.21	45633261	9403537	665128

Dimensjon/ beskrivelse	INNHold PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk		m	m <sup>3</sup>			
35/50 mm	7		8.40	0.21	46909902	9403595	665235
42/50 mm	6		7.20	0.21	46909917	9403596	665242
48/50 mm	8		9.60	0.32	45633295	9403541	665148
54/50 mm	8		9.60	0.32	45633306	9403542	665154
60/50 mm	5		6.00	0.21	45633314	9403543	665160
70/50 mm	4	*	4.80	0.21	45633325	9403544	665170
76/50 mm	4		4.80	0.21	45633333	9403545	665176
89/50 mm	4		4.80	0.21	45633344	9403546	665189
114/50 mm	4		4.80	0.32	46909921	9403052	665314
140/50 mm	3		3.60	0.20	45633363	9403548	665240
168/50 mm	2		2.40	0.17	45633378	9403549	665268
219/50 mm	1		1.20	0.12	45633382	9403551	665319
273/50 mm	1	*	1.20	0.16	45633397	9403552	665373
22/60 mm	6	*	7.20	0.21	46909940	9403597	666222
28/60 mm	8	*	9.60	0.32	45633420	9403555	666128
35/60 mm	8		9.60	0.32	45633435	9403556	666135
42/60 mm	4		4.80	0.21	45633446	9403557	666142
48/60 mm	4		4.80	0.21	45633454	9403558	666148
54/60 mm	4		4.80	0.21	45633465	9403559	666154
60/60 mm	4		4.80	0.21	45633473	9403561	666160
70/60 mm	4	*	4.80	0.21	45633484	9403562	666170
76/60 mm	4		4.80	0.21	46909955	9403053	666276
89/60 mm	4		4.80	0.32	46909966	9403054	666289
114/60 mm	3		3.60	0.32	45633518	9403565	666214
140/60 mm	3		3.60	0.24	45633522	9403566	666240
168/60 mm	2		2.40	0.20	45633537	9403567	666268
219/60 mm	1		1.20	0.14	45633541	9403568	666319
273/60 mm	1	*	1.20	0.18	45633556	9403569	666373
60/80 mm	3		3.60	0.32	46910012	9403598	668260
70/80 mm	3	*	3.60	0.32	45633575	9403572	668170
76/80 mm	3		3.60	0.20	45633586	9403573	668176
89/80 mm	3		3.60	0.22	45633594	9403574	668189
114/80 mm	2		2.40	0.18	45633605	9403575	668214
140/80 mm	2		2.40	0.21	45633613	9403576	668240
168/80 mm	1		1.20	0.13	45633624	9403577	668268

Dimensjon/ beskrivelse	INNHOLD PR. PAKKE				NOBB-nr	NRF-nummer	Varenr
	stk	*	m	m <sup>3</sup>			
219/80 mm	1	*	1.20	0.17	43643206	9403477	668219
273/80 mm	1	*	1.20	0.22	45633643	9403579	668373
114/100 mm	1	*	1.20	0.12	45633662	9403582	669114

\* Ikke lagerført, leveres på bestilling, minstekvantum kan forekomme.

## MONTERING / UTFØRELSE

Montering:

- Rørskålene skal ha romstemperatur (+10°C)
  - Spenninger i isolering og overflate må sikres mekanisk
  - Hele tapeskjøten må presses godt sammen
  - Gå opp en dimensjon i rørskål ved isolering av rør med utvendig varmekabel
  - Endeskjøter tapes med GLAVA VVS- Tape 50M
- Se forøvrig egen monteringsanvisning på websiden under produktet Glava Rørskål

## ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Anvendelsestemperatur:

Maks. anvendelsestemperatur +500 °C. Maks. temperatur på alufolien er +100°C.

Varmeledningsevne målte verdier ihht NS-ISO 8497

(deklarert ihht NS-EN 13787):

' +10°C: 0,032 (0,033) W/mK

' +50°C: 0,035 (0,036) W/mK

+100°C: 0,041 (0,043) W/mK

+200°C: 0,058 (0,063) W/mK

+300°C: 0,083 (0,091) W/mK

+400°C: 0,115 (0,129) W/mK

+500°C: 0,154 (0,177) W/mK

Brann:

Euroklasse A2L-s1,d0 i henhold til EN 13501-1

Tekniske data:

Densitet ca. 75 kg/ m<sup>3</sup>

Lengde rørskål: 1200mm

Dimensjon: Innerdiameter Ø12-273mm

Tykkelse: 20-120mm

Alufolien er limt til rørskålen med PE.

Produktet er CE- merket, ref. Ytelseserklæringer (DOP) på forsiden til galva.no

Betegnelse:

MW- EN 14303- T8- ST(+)-500- MV2 Do < 150mm

MW- EN 14303- T9- ST(+)-500- MV2 Do => 150mm

## DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Fukt: Ingen kapillærsugende egenskaper

Holdbarehet: Glassull endrer seg ikke ved normal anvendelse

Godkjenninger:

MED-B klassifisert (cert.nr.: 29147/B1 MED) "for use as low flame-spread surface material" iht IMO FTPC Part 1 (IMO

res. A.799(19)) og Part 5 (IMO Res A.653(16))

Ubrennbart materiale, A2L-s1,d0 iht NS- EN 13501

Kvalitetssystem tilfredsstillende kravene i EN ISO 9001 og EN ISO 14001 av BVQI. Dette sikrer høy og jevn kvalitet på produktet.

## MILJØPÅVIRKNING

Radon: Isolasjonsull er blant de byggematerialer med minst utstråling av radon, enhver risiko kan utelukkes

Formaldehyd: Isolasjonsull er nærmest fri for formaldehyd

## HMS - REFERANSER

Allergier: Det er ikke sannsynlig at det kan utvikle seg allergier ved arbeide med isolasjonsull  
Glava har også utarbeidet et generelt Sikkerhetsdatablade for Glava Glassull, som kan fåes på forespørse

## BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHHT. NS 9431

Deponiforskriften klassifiserer glassull i kategori 2: Ordinært avfall. Dvs kan leveres på alle godkjente deponi.

## TEKNISK SERVICE

Produsent/ leverandør:	GLAVA AS
Organisasjonsnr:	NO 912 008 754 MVA
Postadresse:	Postboks 2006, 1801 Askim
Telefon:	+47 69 81 84 00
Faks:	+47 69 81 84 78
E- post:	post@glava.no
Internett:	glava.no