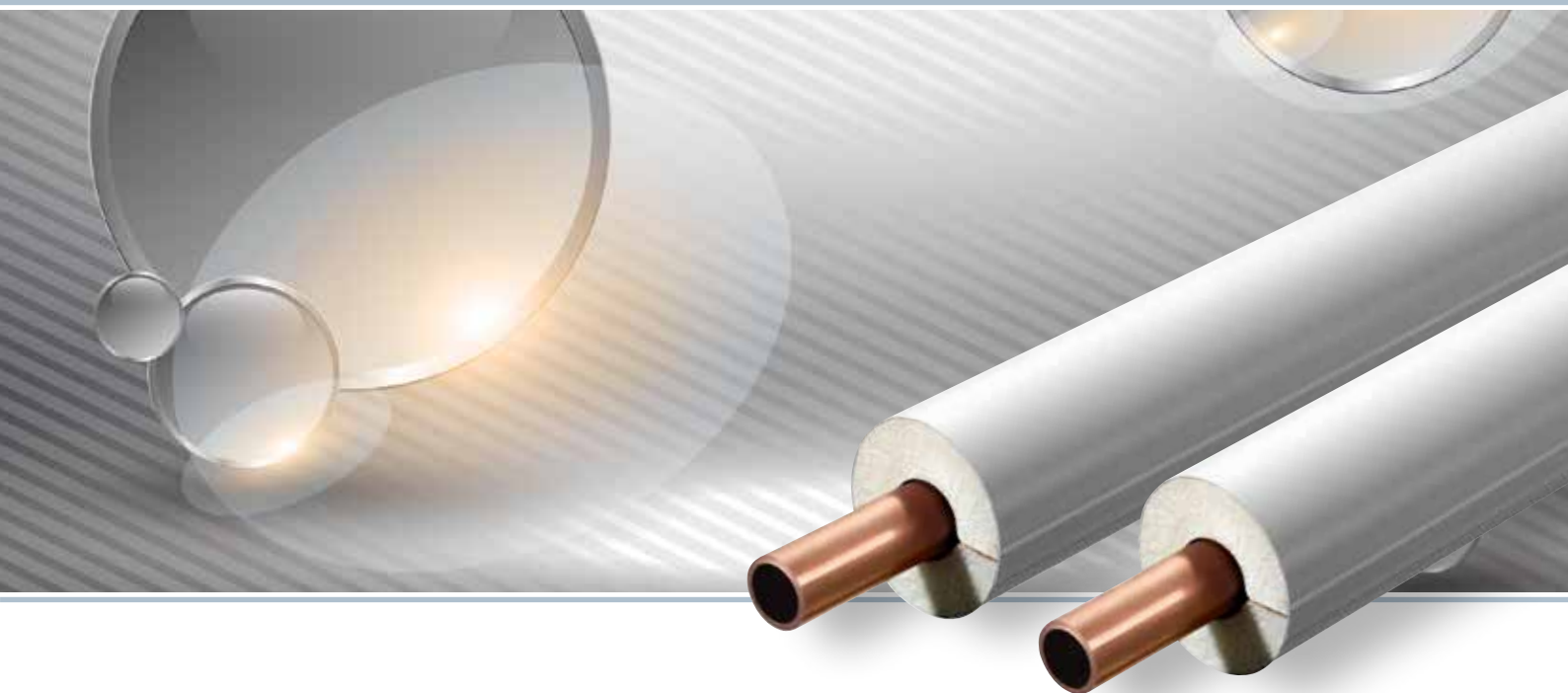


Kaifoam[®] PUR



Eficiență termică combinată cu grad estetic vizibil ridicat

Kaifoam PUR este sistemul de izolație eficientă pentru izolarea sistemelor de apă caldă menajeră, încălzire.

Cochilia în exterior este protejată cu sisteme de protecție, care asigură estetica izolanului montat în interiorul clădirii, fiind disponibil cu o folie de protecție din PVC gri. Interiorul cochiliilor este protejată de șocuri termice cu o hârtie rezistentă la temperatură.

- Prelucrare ușoară prin închiderea autoadezivă
- Lavabil și rezistent la șocuri
- Conductivitate termică scăzută



Kaifoam PUR Date tehnice

Tip material		Izolant din spumă poliuretanică, încadrat în grupa materialelor izolante PUR	
Protecția suprafeței		Folie PVC cu închidere autoadezivă	
Protecția interioară		Hârtie specială rezistentă la căldură	
Limita superioară de temperatură		+100 °C	
Limita inferioară de temperatură		Specific pentru instalații de încălzire și sanitare	
Valorile coeficientului de conductibilitate termică la + 40 °C temperatură medie	PUR-040-PVC PUR-035-PVC	≤0,040 W/(m·K) ≤0,035 W/(m·K)	Verificare după DIN EN ISO 8497
Clasificarea de inflamabilitate în clasa materialelor de construcție [◇]	Clasa Euro	E _L	Verificare după DIN EN 13501-1
Alte proprietăți		Conform CE	
Depozitarea	Produce autoadezive	1 an	A se păstra în încăperi uscate, curate, la umiditate normală a aerului (50 % până la 70 %) și temperatura camerei (0 °C până la +35 °C)
Toleranțe & dimensiuni limită		Conform DIN EN 14308:2013-04	
Utilizare în aer liber		Nu este potrivit pentru instalare în aer liber.	

[◇] Clasa materialelor de construcție se aplică pentru substraturi metalice sau minerale solide.



Kaifoam PUR-PVC Cochilii izolante · cașerate cu protecție din folie PVC gri

Culoare: Gri · Lungime: 1 m

Țevi de cupru Cu		Țevi de oțel Fe			20-40 mm Grosimea de izolare		
Ø exterior mm	Ø nominal mm	Inch	Ø exterior mm	Ø nominal mm	Dimensiune	Nr. articol	m/ cutie
15,0	10	1/4	13,5	8	PUR-20x015	4004533	70
18,0	15	3/8	17,2	10	PUR-20x018	4004534	70
22,0	20	1/2	21,3	15	PUR-20x022	4004535	60
28,0	25	3/4	26,9	20	PUR-20x028	4004536	48
35,0	32	1	33,7	25	PUR-20x035	4004537	40
42,0	40	1 1/4	42,4	32	PUR-25x042	4004539	24
		1 1/2	48,3	40	PUR-25x048	4004540	20
57,0	50		57,0		PUR-30x057	4004541	15
		2	60,3	50	PUR-30x060	4004542	15
76,1	65	2 1/2	76,1	65	PUR-40x076	4004543	8

Țevi de cupru Cu		Țevi de oțel Fe			20-50 mm Grosimea de izolare		
Ø exterior mm	Ø nominal mm	Inch	Ø exterior mm	Ø nominal mm	Dimensiune	Nr. articol	m/ cutie
15,0	10	1/4	13,5	8	PUR-20x015	4004522	70
18,0	15	3/8	17,2	10	PUR-20x018	4004523	70
22,0	20	1/2	21,3	15	PUR-20x022	4004524	60
		3/4	26,9	20	PUR-20x028	4004525	48
28,0	25	3/4	26,9	20	PUR-30x028	4004526	28
35,0	32	1	33,7	25	PUR-30x035	4004527	24
		1 1/4	42,4	32	PUR-30x042	4004528	20
42,0	40				PUR-40x042	4004529	15
		1 1/2	48,3	40	PUR-40x048	4004530	12
57,0	50		57,0		PUR-50x057	4004531	8
		2	60,3	50	PUR-50x060	4004532	8



Kaifoam PUR-PVC Coturi izolate · cu miez interior flexibil din burete și inveliș din PVC

Culoare: Gri						20-40 mm Grosimea de izolare			
Țevi de cupru Cu		Țevi de oțel Fe				Adecvat pentru PUR-040-PVC Protecție țevă	Dimensiune	Nr. articol	Buc/ cutie
Ø exterior mm	Ø nominal mm	Inch	Ø exterior mm	Ø nominal mm					
15,0	10	1/4	13,5	8	Adecvat pentru PUR-040-PVC Protecție țevă	PUR-20x015-90°	4004544	30	
18,0	15	3/8	17,2	10		PUR-20x018-90°	4004545	30	
22,0	20	1/2	21,3	15		PUR-20x022-90°	4004546	30	
28,0	25	3/8	26,9	20		PUR-20x028-90°	4004547	30	
35,0	32	1	33,7	25		PUR-20x035-90°	4004548	30	
42,0	40	1 1/4	42,4	32		PUR-25x042-90°	4004549	30	
		1 1/2	48,3	40		PUR-25x048-90°	4004550	30	
57,0	50		57,0			PUR-30x057-90°	4004554	20	
		2	60,3	50		PUR-30x060-90°	4004555	20	
76,1	65	2 1/2	76,1	65		PUR-40x076-90°	4004558	10	

Țevi de cupru Cu		Țevi de oțel Fe				20-50 mm Grosimea de izolare		
Ø exterior mm	Ø nominal mm	Inch	Ø exterior mm	Ø nominal mm	Adecvat pentru PUR-035-PVC Protecție țevă	Dimensiune	Nr. articol	Buc/ cutie
15,0	10	1/4	13,5	8				
18,0	15	3/8	17,2	10	PUR-20x018-90°	4004545	30	
22,0	20	1/2	21,3	15	PUR-20x022-90°	4004546	30	
		3/4	26,9	20	PUR-20x028-90°	4004547	30	
28,0	25	3/8	26,9	20	PUR-30x028-90°	4004551	30	
35,0	32	1	33,7	25	PUR-30x035-90°	4004552	30	
		1 1/4	42,4	32	PUR-30x042-90°	4004553	15	
42,0	40				PUR-40x042-90°	4004556	15	
		1 1/2	48,3	40	PUR-40x048-90°	4004557	15	
57,0	50		57,0		PUR-50x057-90°	4004559	10	
		2	60,3	50	PUR-50x060-90°	4004560	10	