



> 1000 °C

ROCKWOOL 800

Cauruļu čaulas ar alumīnija foliju



> 1000 °C

Tehniskie dati

Deklarētā siltumvadītspēja

Nr.	Temperatūra, °C	50	100	150	Izmērītā siltumvadītspēja
1	λ , W/m·K	0,037	0,044	0,052	$\lambda_{10} = 0,033$ W/m·K
2	λ , W/m·K	0,039	0,046	0,056	$\lambda_{10} = 0,034$ W/m·K

Īstermiņa ūdens absorbcija

$\leq 1,0$ kg/m²

Produkta ugunsdrošības klasifikācija

A2_L-s1,d0, (A2-s1;d0 Do > 300 mm)

Ūdens tvaika difūzijas ekvivalents gaisa slāņa biezums

> 200 m

Augstākā lietošanas temperatūra

+250 °C

Ūdenī šķīstošā hlora daudzums

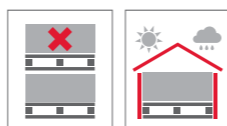
< 10 ppm

Marķējuma kods

MW-EN 14303-T9(T8 ja D₀<150)-ST(+)-250-WS1-MV2-CL10

Sertifikāts

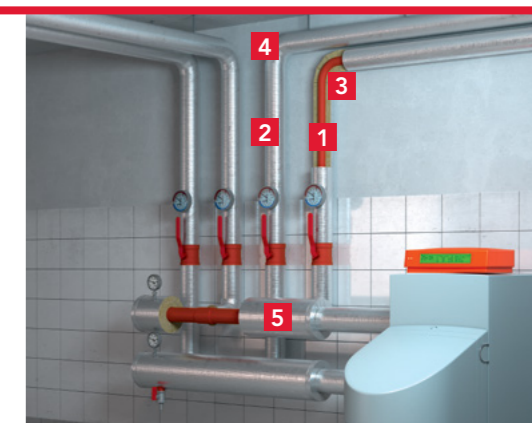
0751-CPR.2-010.0-07



Produkta pielietojums

Akmens vates čaulas ROCKWOOL 800 var izmantot kā apkures un karstā ūdens cauruļu siltumizolāciju un aukstā ūdens cauruļvadu izolāciju no ūdens tvaiku kondensāta.

- 1 Izolējamā caurule
- 2 **ROCKWOOL 800**
- 3 Elkoņa segmenti, izgriezti no čaulām ROCKWOOL 800
- 4 Alumīnija līmlenta
- 5 Izolācijas šķautnes apdare, izmantojot manšetes



Caurules diametrs		Izolācijas biezums, [mm]							
[in]	[mm]	20 mm	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	70 mm	80 mm	100 mm
Cena (bez PVN), [EUR/m] / Skaits kastē [gb.] Materiāla kods									
-	15	48 32032	25 109062	16 217592	-	-	-	-	-
3/8"	18	42 32033	25 109060	12 217593	-	-	-	-	-
1/2"	22	36 32034	20 109051	13 17475	9 16211	6 20059	-	-	-
3/4"	28	30 32035	20 32036	12 17479	9 16212	6 18060	-	-	-
1"	35	25 32037	16 32038	9 17467	7 17468	5 18061	-	-	-
1 1/4"	42	20 32039	12 32040	9 32041	6 14566	4 19417	-	-	-
1 1/2"	48	16 14567	12 109056	9 32042	6 14569	4 16421	-	-	-
1 3/4"	54	16 74248	10 74256	8 74251	5 74253	4 19065	-	-	-
2"	60	12 14573	9 14574	6 14575	5 14772	4 266975	-	-	-
-	64	12 229813	9 229816	6 229818	4 229819	1 266978	-	-	-
-	70	-	8 229822	5 229825	4 21734	1 266980	1 27686	-	-
2 1/2"	76	-	7 16788	5 16789	4 16790	1 266981	1 266982	-	-
3"	89	-	6 16791	4 229829	1 266984	1 266985	1 266986	1 266987	1 16040
3 3/4"	108	-	4 267587	1 229833	1 267377	1 267378	1 267623	1 267380	1 14602
4"	114	-	4 267588	1 229909	1 229910	1 229836	1 267431	1 29581	1 15945
5"	133	-	1 229838	1 229841	1 266996	1 266997	1 28669	1 15950	1 15951
5"	140	-	1 229844	1 267000	1 267001	1 267221	1 21958	1 17915	1 16013
5 3/4"	159	-	-	-	1 267068	1 16722	1 17661	1 19233	1 15954
6"	169	-	-	-	1 267220	1 29582	1 68597	1 29583	1 20686
6 1/3"	194	-	-	-	-	-	-	-	1 18132
7"	219	-	-	-	-	-	-	-	1 16006
9"	273	-	-	-	-	-	-	-	1 16005

TABULAS PASKAIDROJUMS

Kastes izmēri, mm: 1020 x 392 x 392, transporta vienībā (120 m³) var iekraut 542 kastes vai 34 paletes. Palete ietilpst 12 kastes, transportā (120 m³) ietilpst 542 kastes vai 34 paletes.

Ar zilu svītrlīniju apvilkti izstrādājumi transportējami paletēs, kuru transportā ietilpst 54 pal.

■ – izstrādājumu siltumvadītspējas koeficients ir norādīts rindkopā Nr. 2, visu pārējo – Nr. 1.

■ – produktu piegādes kategorija A*, piegādes nosacījumi C.