

Dimensiones Normalizadas

Ladrillos

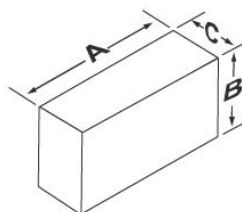
Volumen (dm ³)	Dimnesiones Normalizadas (mm)				
	A	B	C		
1.650	229	x	114	x	63
2.480	229	x	171	x	63
3.300	229	x	229	x	63
2.920	305	x	152	x	63
2.550	343	x	114	x	63
3.310	343	x	152	x	63
4.460	457	x	152	x	63
6.600	457	x	229	x	63
1.980	229	x	114	x	76
2.980	229	x	171	x	76
2.640	229	x	152	x	76
3.980	229	x	229	x	76
2.650	305	x	114	x	76
3.530	305	x	152	x	76
5.300	305	x	229	x	76
2.980	343	x	114	x	76
3.980	343	x	152	x	76

Medio Ladrillo

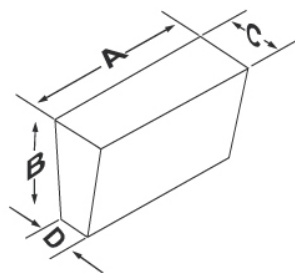
Volumen (dm ³)	Dimnesiones Normalizadas (mm)				
	A	B	C		
0,41	229	x	114	x	16
0,65	229	x	114	x	25
0,83	229	x	114	x	32
0,99	229	x	114	x	38
1.320	229	x	114	x	51

Placas

Volumen (dm ³)	Dimnesiones Normalizadas (mm)				
	A	B	C		
1.320	229	x	76	x	76
0,9	229	x	63	x	63

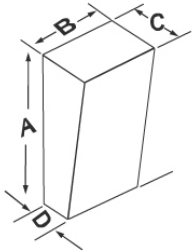


Arcos



Tipo	Dimensiones (mm)				Volumen Unitario (dm ³)	Diámetro de cierre con 1 mm de junta		
	A	B	C	D		Externo (mm)	Interno (mm)	Ladrillos por Anillo
A1	203	171	76	70	2,534	4389	4047	179
A2	203	171	76	63	2,412	2026	1684	83
A3	203	171	76	51	2,204	1053	11	43
A1	229	114	76	70	1,906	2926	2698	120
A2	229	114	76	63	1,814	1350	1122	55
A3	229	114	76	51	1,658	702	474	29
AE	229	114	76	38	1,488	462	234	19
A1	229	114	100	95	2,545	4560	4332	142
A2	229	114	100	90	2,48	2280	2052	71
A3	229	114	100	80	2,349	1140	912	36
A1	229	152	76	70	2,541	3901	3597	160
A2	229	152	76	63	2,419	1801	1497	74
A3	229	152	76	51	2,21	936	632	39
AE	229	152	76	38	1,984	616	312	26
A1	343	114	76	70	2,854	2926	2698	120
A2	343	114	76	63	2,717	1350	1122	55
A3	343	114	76	51	2,483	702	474	29
AE	343	114	76	38	2,229	462	234	19
A1	343	152	76	70	3,806	3901	3597	160
A2	343	152	76	63	3,623	1801	1497	74
A3	343	152	76	51	3,311	936	632	39
AE	343	152	76	38	2,972	616	312	26
A1	343	229	76	70	5,734	5878	5420	240
A2	343	229	76	63	5,459	2713	2255	111
A3	343	229	76	51	4,988	1411	953	58
A1	457	152	76	70	5,071	3901	3597	160
A2	457	152	76	63	4,828	1801	1497	74
A3	457	152	76	51	4,411	936	632	39
AE	457	152	76	38	3,959	616	312	26

Cuñas



Tipo	Dimensiones (mm)				Vol. Unit. (dm3)	Diámetro de cierre con 1 mm de junta		
	A	B	C	D		Externo (mm)	Interno (mm)	Ladrillos por Anillo
C1	203	171	76	70	2.534	5210	4804	213
C2	203	171	76	63	2.413	2405	1999	99
C3	203	171	76	51	2.204	1251	845	51
C1	229	114	76	70	1.900	5489	5029	226
C2	229	114	76	63	1.820	2746	2286	113
C3	229	114	76	51	1.658	1411	953	58
C1	229	152	76	70	2.541	5878	5420	240
C2	229	152	76	63	2.419	2713	2255	111
C3	229	152	76	51	2.210	1411	953	58
C1	229	229	76	70	3.828	5878	5420	240
C2	229	229	76	63	3.645	2713	2255	111
C3	229	229	76	51	3.330	1411	953	58
C1	229	229	102	97	5.218	9435	8977	288
C2	229	229	102	92	5.087	4718	4260	144
C3	229	229	102	82	4.825	2359	1901	72
C1	305	152	76	70	3.384	7828	7218	320
C2	305	152	76	63	3.222	3613	3003	148
C3	305	152	76	51	2.944	1878	1268	77
C1	305	229	102	97	6.950	12566	11956	384
C2	305	229	102	92	6.775	6283	5673	192
C3	305	229	102	82	6.426	3142	2532	96
C4	305	229	102	62	5.727	1571	961	48
C1	343	152	76	70	3.806	8804	8118	360
C2	343	152	76	63	3.623	4063	3377	166
C3	343	152	76	51	3.311	2113	1427	87
C1	343	229	76	70	5.734	8804	8118	360
C2	343	229	76	63	5.459	4063	3377	166
C3	343	229	76	51	4.988	2113	1427	87
C1	343	229	102	97	7.815	14132	13446	431
C2	343	229	102	92	7.619	7066	6380	216
C3	343	229	102	82	7.226	3533	2847	108
C4	343	229	102	62	6.441	1766	1080	54
C1	381	229	102	97	8.681	15697	14935	479
C2	381	229	102	92	8.463	7849	7087	240
C3	381	229	102	82	8.027	3924	3162	120
C4	381	229	102	62	7.154	1962	1200	60