

Specifications 1

Monolithic Skylight and Spherical Section Domes

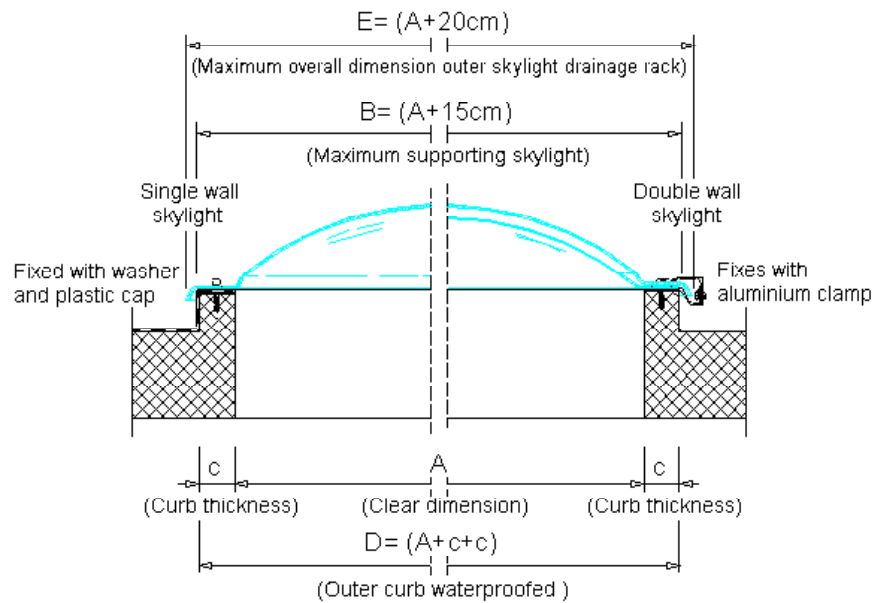
Monolithic Skylight

CIRCULAR PLAN				OPENING DEVICES		
art.	A	B	C	hand operated	electric	manhole
	CLEAR DIMENSION	ACCOUNT DIMENSION	CURB (*)			
211	Ø 30	Ø 45	7	NF	NF	NF
201	Ø 40	Ø 55	7	F	F	NF
<i>Both articles with C.D. from Ø50 to Ø70 and with pitch 10 cm, have the same characteristics of art 201</i>						
205	Ø 80	Ø 95	7	F	F	F
<i>Both articles with C.D. from Ø90 to Ø150 and with pitch 10 cm, have the same characteristics of art 205</i>						
216	Ø 160	Ø 175	7	F	F	NF
209	Ø 170	Ø 185	7	F2	F2	NF
<i>Both articles with C.D. from Ø180 to Ø200 have the same characteristics of article 209</i>						

F = Foreseen – NF = Not foreseen – F2 = Foreseen with 2 actuators
 (*) Cordolo "C" = 7 cm with waterproofing/tolerance max + 5 cm

The near table allows to choose square and rectangular skylight. Line and Column values correspond respectively to long and short side dimension in cm (Clear Dimension C.D.)

	32	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	200
40		101															
		P NP															
42	804																
	PL NP																
50		301	102														
		PL NP	P NP														
60		601	613	103													
		PL NP	PL NP	P NP													
70		602	305	626													
		PL PC	PL NP	PL PC	P P												
80		302	814	627	638	105											
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	P P											
90		603	615	628	639	649	669										
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	P P										
100		604	306	629	640	650	670	106									
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	P P									
110		605	616	630	641	651	671	688	703								
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	P P								
120		303	617	631	307	652	672	689	704	107							
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	P P							
130		606	618	632	642	653	673	690	705	720	734						
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	PC PL	P P						
140		607	619	633	643	654	674	691	706	721	735	749					
		PL PC	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	PL PL	PC PL	PC PL	PC PL	P P					
150		608	620	634	644	655	675	309	707	722	736	750	108				
		PL NP	PL PC	PL PC	PL PL	PL PL	PL PL	PC PL	PC PL	PC PL	PC PL	PC PL	P P				
160		609	621	635	645	656	676	692	708	723	737	751	763				
		PL NP	PL NP	PC NP	PC PL	PC PL	PC NP	PC PL	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P NP			
170		304	622	636	308	657	677	310	709	724	738	752	764	109			
		PC NP	PC NP	PC NP	PC PL	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2 NP		
180		610	623	637	646	658	678	693	710	725	739	753	765	776	786	794	
		PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2 NP
190		611	624	805	647	659	679	694	711	726	740	754	766	777	787	795	
		PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
200		612	625	806	648	660	680	311	712	727	741	755	767	778	314	796	110
		PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
210					810	661	681	695	713	728	742	756	768	779	788	797	
					PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
220					811	662	682	696	714	729	743	757	769	780	789	798	
					PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	
230					812	663	683	697	715	730	744	758	770	781	790	799	
					PC NP	PC NP	PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
240					813	664	684	698	716	731	745	759	771	782	791	800	
					PC NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
250					814	665	685	699	717	732	746	760	313	783	792	801	
					P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
260					315	666	686	700	718	733	747	761	772	784	793	802	
					P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP
270					816	667	687	701	719	733	748	762	773	785	315	803	
					P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP	P2L NP



Spherical Section Domes

ART.	CLEAR DIMENSION A	OGIVES NUMBER	HEIGHT	Ø RIDGE SKYLIGHT	WEIGHT (kg) <u>Approximately</u>
505	Ø 300	6	110 cm	Ø 60	250
501	Ø 350	6	125 cm	Ø 60	300
502	Ø 450	8	160 cm	Ø 80	460
503	Ø 550	10	180 cm	Ø 100	650
504	Ø 650	12	200 cm	Ø 180	790

