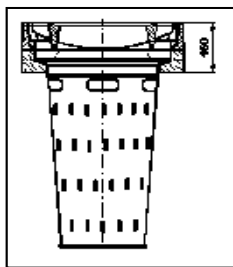


Poklopy , vtokové mreže a stúpadlá

Kruhový		interný kód	rozmer	kg/ks	
kompozit,záhradný z liatiny	6 kN	222 143 310 401	Ø600	18,0	
	50 kN	222 143 310 051	Ø600	46,0	
	125 kN	222 143 310 126	Ø600	66,0	
	400 kN	222 143 310 402	Ø600	78,0	
vodotesný liatina/beton BEGU	400 kN	222 143 310 401	Ø600	76,5	
	125 kN	222 143 600 128	Ø600	95,0	
	400 kN	222 143 600 401	Ø600	176,0	
Štvorcový	oceľový	15 kN	222 143 600 015	600x600	25,0
	liatinový	15 kN	222 143 600 115	600x600	64,0
		125 kN	222 143 600 125	600x600	40,0
		400 kN	222 143 100 042	600x600	66,0
	uzamykateľný,vodotesný	400 kN	222 143 310 043	600x600	66,0
		uzamykateľný	400 kN	222 143 900 900	900x900
Studničný		222 143 600 041	600x600	105,0	
Studničný s ventilačnou hlavou		222 143 600 042	600x600	111,0	
Mreža	5 kN	222 144 300 300	300x300	9,3	
	15 kN	222 144 300 301	300x300	20,0	
	250 kN	222 144 300 500	300x300	21,5	
	5 kN	222 144 500 500	500x500	27,0	
	250 kN	222 144 300 540	500x500	37,0	
	250 kN	222 144 500 525	600x600	50,0	
Vtoková mreža celoliatinová	400 kN	222 144 530 405	500x500	53,0	
Vtoková mreža s betónom	250 kN	222 144 500 500	500x500	93,0	
Vtoková mreža s betónom	400 kN	222 144 500 540	500x500	103,0	



Lapač nečistôt,bahenný kôš



		výška,materiál	
A 4	222 145 000 004	600, pozink.	6,1
B 1	222 145 000 001	250, pozink.	3,7
A 4	222 145 000 005	600, plast.	4,1

Stúpadlo vidlicové poplastované 240 220 000 350 20x350x230 3,200

Poklopy vodárenské

	interný kód		kg/ks
prípojkový PE/veko z liatiny	222 143 080 012		4,000
prípojkový "voda"	222 143 080 000		8,000
prípojkový "plyn"	222 143 080 001		8,000
prípojkový "kanal"	222 143 080 002		8,000
šupátkový "voda"	123 143 150 000		15,000
šupátkový "plyn"	222 143 150 004		15,000
šupátkový "kanal"	222 143 150 001		15,000
šupátkový (štvorcový)	222 143 180 001		18,000
hydrantový "plyn"	222 143 310 001		31,000
hydrantový "voda"	123 143 310 000		31,000