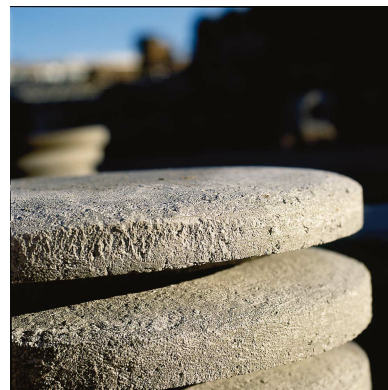


Brunnsringar och lock

Cementbruksfogade brunnar används där tätheten inte är huvudsaken.



Brunnsring

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
610x500	500		110	881-0505
610x1000	500		220	881-0510
730x300	600		105	881-0603
730x600	600		200	881-0606
730x1000	600		340	881-0610
1050x200	900		120	881-0902
1050x300	900		170	881-0903
1050x600	900		330	881-0906
1150x200	1000		125	881-1002
1150x300	1000		175	881-1003
1150x600	1000		380	881-1006
1370x300	1200		255	881-1203
1370x600	1200		510	881-1206
1370x800	1200		700	881-1208
1370x1000	1200		830	881-1210
1700x300	1500		375	881-1503
1700x600	1500		760	881-1506
1700x750	1500		900	881-1507
2280x750	2000		1550	881-2007

Brunnsring med plan botten

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
730x300	600		180	882-0603
730x600	600		270	882-0606
730x1000	600		400	882-0610
1050x600	900		510	882-0906
1150x600	1000		600	882-1006
1370x600	1200		760	882-1206
1700x750	1500		1420	882-1507
2280x750	2000		2470	882-2007

Kona

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
600	900/600		320	883-0906
600	1000/600		360	883-1006

Lock, körbart – Dim för trafiklast av 7,0 tons hjultryck + 40% dynamiskt tillskott

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
490x70	400		80	896-5004
800x100	646		150	896-5006
1050x110	900		260	896-5009
1200x110	1000		340	896-5010
1400x120	1200		540	896-5012
1750x170	1500		950	896-5015
2350x170	2000		1700	896-5020

Lock, ej körbart

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
590x50	400		41	896-1004
800x50	646		100	896-1006
735x50	600		60	896-1026
750x50	600		62	896-1066
1050x70	900		210	896-1009
1150x70	1000		240	896-1010
1700x120	1500		740	896-1015
1370x70	1200		330	896-1012
2250x120	2000		1400	896-1020

PG överdel DN 500

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
500x800	500		280	876-5008
500x800 perf.	500		280	876-50089

Koniska överdelar

Dimension mm	DN	Hållfasthetsklass	Kg/st (kg)	Artikelnummer
1200x646 h=600	1200		630	862-1260