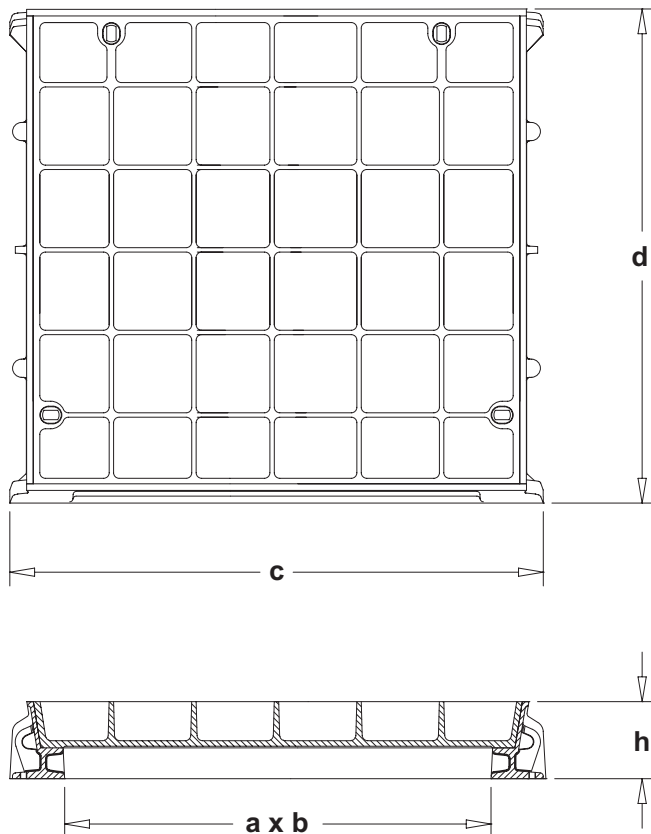
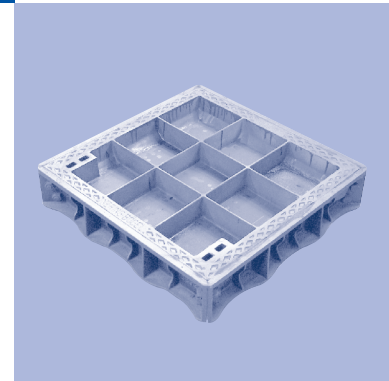


NeBo eendelig gebitumeerd gietijzeren vierkant vloerluik, type DLR / DMR ... x ... (zie tabel) met een dagmaat van x mm (zie tabel), bestaande uit een gietijzeren vierkante omranding samengesteld uit vier delen en een bakvormig gietijzeren vierkant deksel geschikt voor betonvulling, voorzien van haalkommen, geschikt voor een belasting van maximaal klasse ...-... kN (zie tabel) volgens EN 124. Levering inclusief bijbehorende losmaak- / uitlichtsleutels. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



Toepassingsgebied

125 kN	parkeerplaatsen en daken voor personenauto's
250 kN	naast trottoirband van ventwegen en winkelstraten
400 kN	openbare wegen voor normaal verkeer
600 kN	industriezones
900 kN	infrastructuur van vliegvelden en militaire bases

Materiaal

Omranding : gietijzer
Deksel : gietijzer

Opties

Leverbaar in afwijkende maten
Leverbaar met vergrendelingsbouten

Normen

Belasting : EN 124

Certificaten

NEN-EN-ISO 9001

Type	b x a	c	d	h	Belasting	kg*
DLR 600 x 600 - B	600 x 600	844	792	75	B-125	88
DLR 600 x 600 - C	600 x 600	844	792	75	C-250	88
DMR 600 x 600 - D	600 x 600	820	746	140	D-400	134
DMR 600 x 600 - E	600 x 600	820	746	140	E-600	145
DMR 600 x 600 - F	600 x 600	820	746	140	F-900	145
DLR 750 x 750 - B	750 x 750	994	942	75	B-125	124
DLR 750 x 750 - C	750 x 750	994	942	75	C-250	124
DMR 750 x 750 - F	750 x 750	970	896	140	F-900	200
DLR 900 x 900 - B	900 x 900	1150	1144	75	B-125	198
DLR 900 x 900 - C	900 x 900	1150	1144	75	C-250	152
DMR 900 x 900 - D	900 x 900	1120	1120	140	D-400	235
DMR 900 x 900 - E	900 x 900	1120	1120	140	E-600	276
DMR 900 x 900 - F	900 x 900	1120	1120	140	F-900	276

* gewicht totaal exclusief betonvulling.