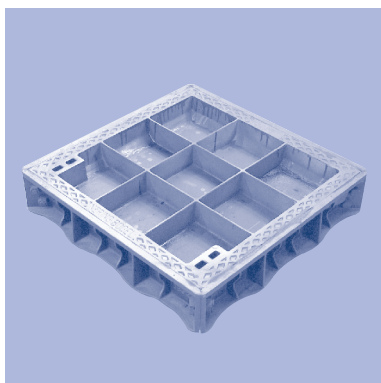


2.8

Tweedelig vloerluik type DLR ... / DMR ...



NeBo tweedelig gebitumeerd gietijzeren rechthoekig vloerluik, type DLR / DMR ... x ... (zie tabel) met een dagmaat van x mm (zie tabel), bestaande uit een gietijzeren rechthoekige omranding samengesteld uit meerdere delen en twee bakvormige gietijzeren vierkante deksels 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	industriezone
900 kN	infrastructuur van vliegvelden en militaire bases

Materiaal

Omranding : gietijzer
Deksel : gietijzer

Opties

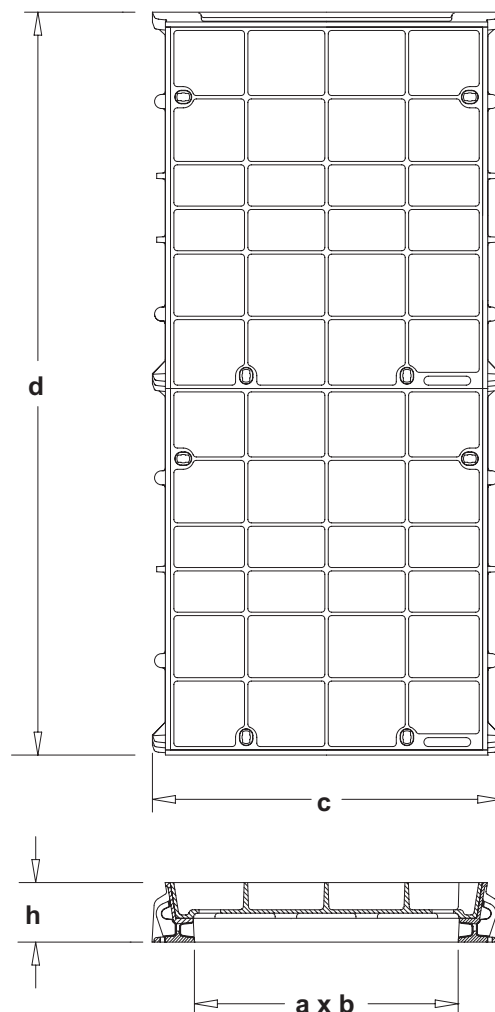
Leverbaar in afwijkende maten
Leverbaar met vergrendelingsbouten
Leverbaar als 3, 4 en 5 delige afdekking

Normen

Belasting : EN 124

Certificaten

NEN-EN-ISO 9001



Type	b x a	c	d	h	Belasting	kg*
DLR 1300 x 600 - B	1300 x 600	844	1492	75	B-125	165
DLR 1300 x 600 - C	1300 x 600	844	1492	75	C-250	165
DMR 1300 x 600 - D	1300 x 600	820	1446	140	D-400	241
DMR 1300 x 600 - E	1300 x 600	820	1446	140	E-600	261
DMR 1300 x 600 - F	1300 x 600	820	1446	140	F-900	276
DLR 1600 x 750 - B	1600 x 750	994	1792	75	B-125	235
DLR 1600 x 750 - C	1600 x 750	994	1792	75	C-250	235
DMR 1600 x 750 - F	1600 x 750	970	1746	140	F-900	367
DLR 1900 x 900 - B	1900 x 900	1144	2150	75	B-125	300
DLR 1900 x 900 - C	1900 x 900	1144	2150	75	C-250	288
DMR 1900 x 900 - D	1900 x 900	1120	2120	140	D-400	433
DMR 1900 x 900 - E	1900 x 900	1120	2120	140	E-600	513
DMR 1900 x 900 - F	1900 x 900	1120	2120	140	F-900	513

* gewicht exclusief betonvulling