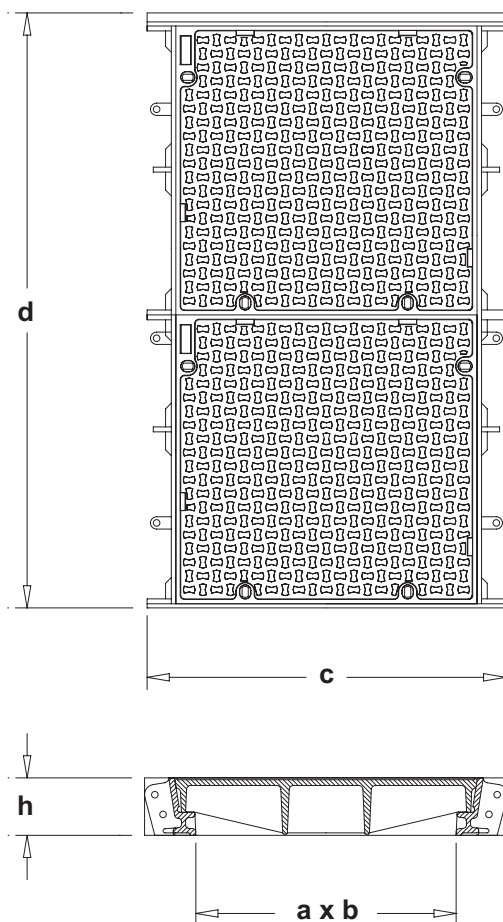
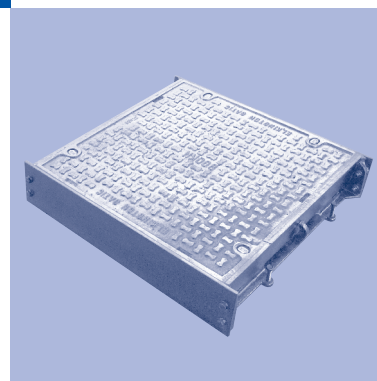


Tweedelig vloerluik met gietijzeren antislip deksel type DLS ... / DMS ...

1.10

NeBo tweedelig gebitumeerd gietijzeren rechthoekig vloerluik, type DLS / DMS ... x ... (zie tabel) met een dagmaat van x mm (zie tabel), bestaande uit een gietijzeren rechthoekige omranding samengesteld uit meerdere delen en twee massief gietijzeren vierkante deksels met antislipprofiel, 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 wegvervoer
600 kN	industriezones
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
DLS 1300 x 600 - B	1300 x 600	844	1492	75	B-125	208
DLS 1300 x 600 - C	1300 x 600	844	1492	75	C-250	217
DMS 1300 x 600 - D	1300 x 600	820	1446	140	D-400	254
DMS 1300 x 600 - E	1300 x 600	820	1446	140	E-600	330
DMS 1300 x 600 - F	1300 x 600	820	1446	140	F-900	330
DLS 1600 x 750 - B	1600 x 750	994	1792	75	B-125	276
DLS 1600 x 750 - C	1600 x 750	994	1792	75	C-250	276
DMS 1600 x 750 - F	1600 x 750	970	1746	140	F-900	437
DLS 1900 x 900 - B	1900 x 900	1144	2150	75	B-125	319
DLS 1900 x 900 - C	1900 x 900	1144	2150	75	C-250	319
DMS 1900 x 900 - D	1900 x 900	1120	2120	140	D-400	503
DMS 1900 x 900 - E	1900 x 900	1120	2120	140	E-600	627
DMS 1900 x 900 - F	1900 x 900	1120	2120	140	F-900	627