

STALEN SCHOTTEN

VOOR OVERKLUIZINGEN, DRUKVERSPREIDING EN OPRIJSCOTTEN



**Zowel voor op het land
als over water**

Sterk, slank en functioneel

Introductie

De Van Schie stalen schotten zijn extra sterk geconstrueerd en veelzijdig toepasbaar. Zo kunnen ze gebruikt worden voor een overkluizing bij werkzaamheden en evenementen, of om de druk te verspreiden van kranen en machines. De schotten worden over de weg vervoerd en op locatie worden ze door middel van een autolaadkraan of telescoopkraan, afhankelijk van de situatie, geplaatst. Tevens zijn er leuning en kleppen beschikbaar waardoor de schotten op nog meer manieren toepasbaar zijn.

*Stalen schot met een
lengte van 12,00 m*



VANSCHIE
continu in beweging

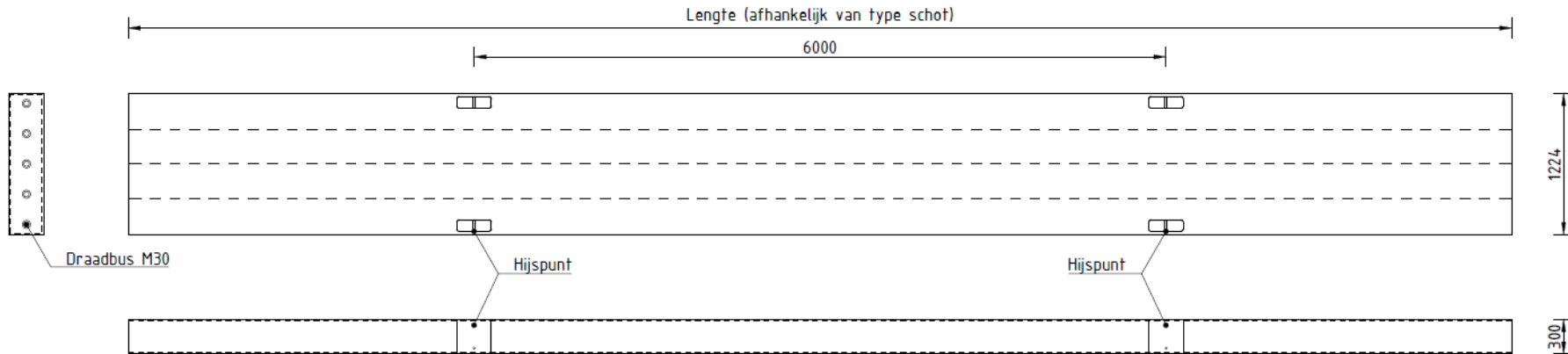
Specificaties

Type	12 meter	14 meter
Lengte	11.980 mm	14.000 mm
Breedte	1.224 mm	1.224 mm
Dikte	300 mm	300 mm
Gewicht	6.750 kg	7.850 kg
Staalkwaliteit	S355	S355
Traagheidsmoment I_y	1.066.576.281 mm ⁴	1.066.576.281 mm ⁴
Weerstandsmoment W_y	7.110.508 mm ³	7.110.508 mm ³

Maximale belastingen*

Overspanning (mm)	8.000	9.000	10.000	11.000	12.000	13.000	14.000
Max. puntlast (ton)	84,1	74,4	66,6	60,1	54,7	50,2	46,2

* Maximale belastingen ter indicatie, een berekening voor uw situatie kunnen wij verzorgen.



Constructieweg 100
3641 SP Mijdrecht
T +31 (0) 297 – 237 532
I www.vanschie.com
E verhuur@vanschie.com

GROND-STRAAT EN RIOOLWERK | MILIEUTECHNIEK EN BODEMSANERING
EIGEN GRONDBANK | HEI- EN BOORWERKEN | DAMWANDEN EN BOSCHOEIINGEN
MILIEUVRIENDELIJKE GELUIDSSCHERMEN | VERHUUR VAN PONTONS EN RIJPLATEN
VERHUUR VAN BRUGGEN | VERHUUR VAN GRONDVERZETMACHINES | VERHUUR VAN TELEKRANEN
ZWAAR TRANSPORT | EIGEN CONSTRUCTIEWERKPLAATS | EIGEN SERVICEDIENST

