

ROLHEKKEN ROLLUIKEN



ROLDEUREN

TRANSPA-5



ADDA Van Dullemen BV
Benj. Franklinstraat 12
3261 LW Oud-Beijerland

Postadres:
Postbus 1590
3260 BB Oud-Beijerland

T +31 (0) 186 621555
F +31 (0) 186 621414

E info@adda.nl
I www.adda.nl



lid
koninklijke
metaalunie





ADDA TRANSPA-5

ADDA TRANSPA-5 zijn rolluiken met optimaal doorzicht.

De pantsers zijn samengesteld uit geëxtrudeerd aluminium basisprofielen (naalden) met panelen van slagvast Lexan polycarbonaat in 5 mm dikte. De opbouw van het pantser is zodanig dat normaal oprollen op een wikkelbuis mogelijk is.

Aan de uiteinden van de naalden worden kunststof eindstukken gemonteerd ter voorkoming van onderling verschuiven en voor een optimale loop in de geleiders. De geleiders zijn van geëxtrudeerd aluminium en zijn in verschillende modellen en afmetingen leverbaar. Aan de onderzijde van het pantser wordt een profiel van geëxtrudeerd dubbelwandig aluminium met rubber stootrand aangebracht.

- Lexan stroken tot 3000 mm uit 1 stuk, daarna met H-profiel gekoppeld.
- Het lexan is UV gestabiliseerd en vlamdovend.
- Het lexan is 5 mm dik en in standaard kwaliteit.
- Het lexan kan optioneel kraswerend, in opaal of in smoke geleverd worden.
- Het rolluik is altijd elektrisch bedienbaar. Diverse bedieningscomponenten kunnen geheel volgens uw wensen worden bijgeleverd.

SPECIFICATIES

Gewicht	: 8,2 kg/m ² .
Werkende hoogte	: variabel
Werkende breedte	: 17 mm.
Wanddikte	: 5 mm lexan
Max. afmeting	: afhankelijk van situatie en toepassing
Afwerking	: aluminium delen technisch naturel geanodiseerd TNA. kleurafwerking optioneel.

