

B832500.015.f01 HYDRAULISCHE DEURDRANGER (NEN-EN 1154)
versie: 102.0 datum: 14-12-2017

- 1 Fabrikaat: Maasland Groep.
- 2 Type: #
 - \TS37 inbouw, overeenkomstig NEN-EN 1154.
 - \TS14, overeenkomstig NEN-EN 1154, schararm 1/2/3/4.
 - \TS20, overeenkomstig NEN-EN 1154, schararm 2/3/5.
 - \TS50, overeenkomstig NEN-EN 1154, schararm 1-5.
 - \TS31, overeenkomstig NEN-EN 1154, glijarm 1-3.
 - \TS41, overeenkomstig NEN-EN 1154, glijarm 1-4.
 - \TS51, overeenkomstig NEN-EN 1154, glijarm 1-4.
 - \TS61, overeenkomstig NEN-EN 1154, glijarm 2-5 / 5/6.
 - \EF41, overeenkomstig NEN-EN 1155, glijarm 1-4 met elektromagnetische openhoudfunctie.
- 3 #
 - \Openingshoek (°): <120.
 - \Openingshoek (°): <180.
 - OPMERKING: 120° bij type TS37.
- 4 #
 - \Montage: bladmontage.
 - \Montage: kopmontage.
- 5 #
 - \Openingsdemping.
 - OPMERKING: niet op TS37 en TS14.
- 6 #
 - \Sluitsnelheid: traploos instelbaar.
- 7 #
 - \Einds slag: traploos instelbaar.
- 8 #
 - \Kleur: zilver. \Kleur.....
- 9 #
 - \Sluitvolgorderegelaar.....
- 10 #
 - \.....
- 12 #
 - \Toebehoren:
- 13 #
 - \- montageplaat.....

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN
30.80 HANG- EN SLUITWERK
30.80.35-a DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS37 inbouw met glijarm, overeenkomstig NEN-
EN 1154.

Uitvoering:
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 2-4.
(max. deurgewicht 80 kg, max. deurbreedte 1100 mm)
Maximale deuropeningshoek 120 graden.
Afmetingen inbouw (mm): 215 x 56 x 32 (lxhxb).

30.80.35-b DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS14 met schaararm, overeenkomstig NEN-EN
1154.

Uitvoering:
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 1/2/3/4.
(max. deurgewicht 80 kg, max. deurbreedte 1.100 mm)
Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk
van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 209 x 56 x 38 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing.
Montage:
\bladmontage scharnierzijde.
\kopmontage scharnierzijde.
\bladmontage niet-scharnierzijde.
\kopmontage niet-scharnierzijde.

30.80.35-c DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS20 met schaararm, overeenkomstig NEN-EN
1154.

Uitvoering:
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
- standaard met gefixeerde openingsdemping.
Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 2/3/5.
(max. deurgewicht 100 kg, max. deurbreedte 1.250
mm)

Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 243 x 56 x 41 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde.
\kopmontage scharnierzijde.
\bladmontage niet-scharnierzijde.
\kopmontage niet-scharnierzijde.
OPTIE:
\MP20 montageplaat.

30.80.35-d DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS50 met schaararm, overeenkomstig NEN-EN 1154.

Uitvoering:
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
- standaard met gefixeerde openingsdemping.
Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 1-5.
(max. deurgewicht 100 kg, max. deurbreedte 1.250

mm)

Zwaarte:
- 2-6.
(max. deurgewicht 120 kg, max. deurbreedte 1.400

mm)

Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 243 x 56 x 41 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde.
\kopmontage scharnierzijde.
\bladmontage niet-scharnierzijde.
\kopmontage niet-scharnierzijde.
OPTIE:
\MPU montageplaat.

30.80.35-d DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS31 met glijar, overeenkomstig NEN-EN 1154.
Uitvoering:
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
Zwaarte volgens NEN-EN 1154:

- 1-3.
(max. deurgewicht 60 kg, max. deurbreedte 950 mm)
Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk
van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 243 x 56 x 41 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs
afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde.
\kopmontage scharnierzijde.
\bladmontage niet-scharnierzijde.
\kopmontage niet-scharnierzijde.
OPTIE:
\MPU montageplaat.

30.80.35-e

DRANGER
Ø. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS41 met glijarm, overeenkomstig NEN-EN 1154.
Uitvoering:

- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
- standaard met gefixeerde openingsdemping.

Zwaarte volgens NEN-EN 1154:

- 1-4.

(max. deurgewicht 80 kg, max. deurbreedte 1.100 mm)
Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk

van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 243 x 56 x 41 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs
afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde.
\kopmontage scharnierzijde.
\bladmontage niet-scharnierzijde.
\kopmontage niet-scharnierzijde.
OPTIE:
\MPU montageplaat.
\MVB mechanische vastzetinrichting.

30.80.35-f

DRANGER
Ø. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS51 met glijarm, overeenkomstig NEN-EN 1154.
Uitvoering:

- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
- standaard met gefixeerde openingsdemping.
- inclusief montageplaat.

Zwaarte volgens NEN-EN 1154:

- 1-4.

(max. deurgewicht 80 kg, max. deurbreedte 1.100 mm)
Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk
van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 265 x 61 x 46 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs
afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde (S).
\kopmontage scharnierzijde (N).
\bladmontage niet-scharnierzijde (N).
\kopmontage niet-scharnierzijde (S).
OPTIE:
\MVB mechanische vastzetinrichting.

30.80.35-g

DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1154)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: TS61 met glijarm, overeenkomstig NEN-EN 1154.
Uitvoering:

- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.
- standaard met gefixeerde openingsdemping.
- inclusief montageplaat.

Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 2-5.

(max. deurgewicht 100 kg, max. deurbreedte 1.250
mm)

Zwaarte volgens NEN-EN 1154:
- 5-6.

(max. deurgewicht 120 kg, max. deurbreedte 1.400
mm)

Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk
van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 265 x 61 x 46 (lxhxd).
- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs
afdekkap.

Montage:
\bladmontage scharnierzijde (S).
\kopmontage scharnierzijde (N).
\bladmontage niet-scharnierzijde (N).
\kopmontage niet-scharnierzijde (S).
OPTIE:
\MVB mechanische vastzetinrichting.

30.80.35-h

DRANGER
0. DEURDRANGER (NEN-EN 1155)

Fabrikaat: Maasland Groep.
Type: EF41 met glijarm, overeenkomstig NEN-EN 1155.
Uitvoering:

- standaard met elektromagnetische openhoudfunctie.
- standaard met traploos instelbare sluitsnelheid.
- standaard met traploos instelbare eindslag.

- standaard met gefixeerde openingsdemping.
 - sterkte 1-4.
- (max. deurgewicht 80 kg, max. deurbreedte 1.100 mm)
Maximale deuropeningshoek 180 graden, afhankelijk

van deursituatie.

Afmetingen opbouw (mm): 265 x 61 x 46 (lxhxd).

- zilverkleurige aluminium behuizing en rvs

afdekkap.

Montage:

\bladmontage scharnierzijde DIN links (LS).

\bladmontage scharnierzijde DIN rechts (RS).

\bladmontage niet-scharnierzijde DIN links (LN).

\bladmontage niet-scharnierzijde DIN rechts (RN).