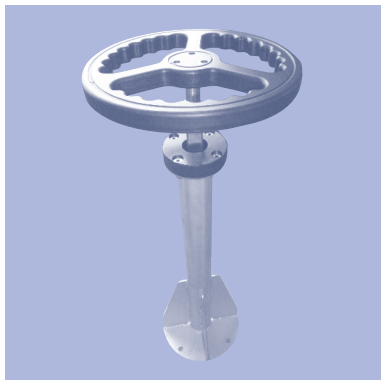


# 1.15

## NeBo toebehoren voor spindelschuif vloerkolom met handwiel



### Materialen

Vloerkolom : RVS  
Handwiel : HDPE  
Flensadapter : HDPE

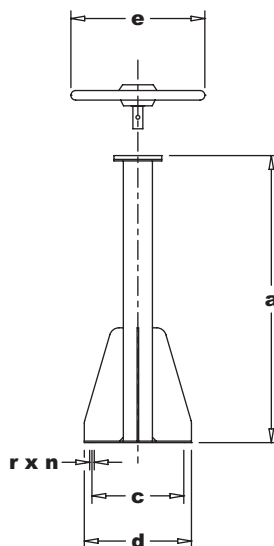
### Certificaten

NEN-EN-ISO 9001

### Opmerking

Houdt rekening met een extra spindelverlenging in verband met de lengte van de vloerkolom (L. extra = ± 900 mm)

NeBo roestvaststalen vloerkolom ten behoeve van schuif  $\varnothing$  ..... mm (zie tabel), bestaande uit een roestvaststalen vloerkolom met HDPE flensadapter, en een separaat bijgeleverd handwiel en montageplaat, echter zonder as. Deze moet gerealiseerd worden door gebruikmaking van de roestvaststalen verlengspindel zoals vermeld op bladzijde 1.13. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



| Type           | t.b.v. schuif     | Afmetingen (mm) |      |       |       |       |         | Gew. (kg) |
|----------------|-------------------|-----------------|------|-------|-------|-------|---------|-----------|
|                |                   | a               | b    | c     | d     | e     | Ø r x n |           |
| F10 + handwiel | Ø 150 t/m. ø 1500 | 750             | ---- | Ø 250 | Ø 300 | Ø 350 | 16 x 4  | 12        |

\* Gew. = gewicht.



### Materialen

Vloerkolom : Gietijzer  
Handwiel : Aluminium  
As : RVS  
Koppelbus : Gietijzer  
Standaanwijzer : Messing

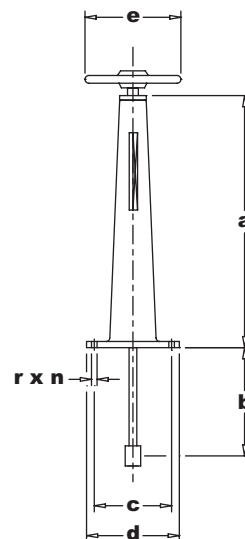
### Opties

- zonder standaanwijzer

### Certificaten

NEN-EN-ISO 9001

NeBo gietijzeren vloerkolom ten behoeve van schuif  $\varnothing$  ..... mm (zie tabel), bestaande uit een gietijzeren vloerkolom met standaanwijzer, inwendig aangebrachte roestvaststalen as met koppelbus en aan de bovenzijde voorzien van een handwiel. Diameter handwiel afhankelijk van de nominale diameter van de schuif. Levering NEN-EN-ISO 9001 gecertificeerd.



| Type            | t.b.v. schuif      | Afmetingen (mm) |     |       |       |       |         | Gew. (kg) |
|-----------------|--------------------|-----------------|-----|-------|-------|-------|---------|-----------|
|                 |                    | a               | b   | c     | d     | e     | Ø r x n |           |
| VI.k. 150 - 300 | Ø 150 t/m. ø 300   | 800             | 350 | Ø 250 | Ø 300 | Ø 250 | 18 x 4  | 47        |
| VI.k. 400 - 600 | Ø 400 t/m. ø 600   | 800             | 350 | Ø 250 | Ø 300 | Ø 400 | 18 x 4  | 54        |
| VI.k. 700 - 900 | Ø 700 t/m. ø 900   | 800             | 350 | Ø 250 | Ø 300 | Ø 500 | 18 x 4  | 56        |
| VI.k. 1000-1500 | Ø 1000 t/m. ø 1500 | 800             | 350 | Ø 250 | Ø 300 | Ø 630 | 18 x 4  | 58        |

\* Gew. = gewicht