

Montagehandleiding

Gebruiksaanwijzing voor montage en demontage van **hawle** ISO2-fittingen voor WATER-toepassingen

Montage

1 Het afdichtingsoppervlak van de buis moet glad, schoon en krasvrij zijn!

2 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

3 Buisfrees nr. K 6000

4 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

5 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

6 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

7 **NO OIL!**
Bevochtig met water of glijmiddel.

8 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

9 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

10 Gebruik altijd steunbus nr K 6031 afgestemd op de juiste wanddikte van de buis. Schuin de buis niet aan bij gebruik van steunbus.

11 **Test op druk** de geïnstalleerde leiding en blootliggende, onge vulde verbindingen.

Demontage

1 Demontagewiggen nr K 6010

2 Trekking voor PE buis nr K 6932 en carborundum trekking nr K 6931 voor PVC/CPE buizen.

3 O-ringen nr K 6940

4 Montage

5 Montage

Max. aandraaimoment voor het aandraaien van ISO2-fittingen met schroefdraad

| 1/2" | 3/4" | 1" | 1 1/4" | 1 1/2" | 2" |
|-------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 20 Nm | 25 Nm | 40 Nm | 42 Nm | 42 Nm | 45 Nm |