



ABLÄNG- UND MONTAGEHINWEISE FÜR KABELSCHUTZSCHLÄUCHE



Trennen blanker oder kunststoffummantelter Kabelschutzschläuche aus Metall (Typen 101 – 109)

Durch Abknicken:



Schritt 1: Kunststoffmantel durchtrennen (falls vorhanden).



Schritt 2: Metallschlauch abknicken.

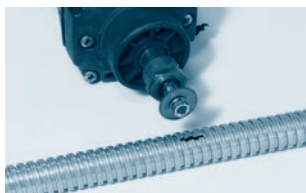


Schritt 3: Überstehendes Profil mit Bleischere oder Zange abtrennen.

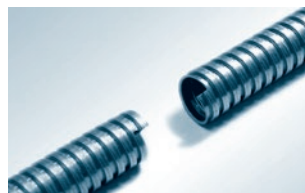
Durch Einschneiden:



Schritt 1: Kunststoffmantel durchtrennen (falls vorhanden).



Schritt 2: Mit kleinem Hartmetallsägeblatt axial einschneiden.



Schritt 3: Durch Auseinanderdrehen Schlauchenden voneinander trennen.

Durch Sägen:



Schritt 1: Mit hoher Schnittgeschwindigkeit auf einer Bandsäge durchtrennen.

NORDUC® Einhandmontagesystem

Durch die konische Innenseite und die Rastnasen ist die Verschraubung für viele unterschiedliche Wellenschlauchprofile universell geeignet (Standard-, Breites- und UFW-Profile). IP 65 wird gemäß EN 60529/IEC 60529 in dieser Kombination erzielt. Die Schutzart IP 68 wird mit einer O-Ring Dichtung, montiert im ersten Wellental des Schlauches (Nennweite 50 im ersten und zweiten Wellental), erreicht.



Schritt 1: Schlauch auf einem Wellenberg trennen (optimale Erzielung der Schutzart Schlauch und Verschraubung).



Schritt 2: Schlauch in „geschlossene“ Verschraubung bis zum festen Anschlag einstecken (Montage der Verschraubung).



Schritt 3: Wellenschlauch in Verschraubung leicht nach hinten ziehen (sichere Verrastung).



Schritt 4: Rastnasen nach außen schwenken (Demontage der Verschraubung).



Schritt 5: Wellenschlauch aus Verschraubung ziehen.



Schritt 6: Rastnasen nach innen drücken (NORDUC® Montagesystem wieder einsatzfähig).