

Tillbehör

IK



DRHTG



HANDLE



MSATS PPWS, POWS



VREDF 15 60, VREDF 15 100



AXFL



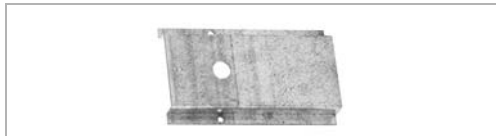
KOMHY



KOMHY LONG



LÖMOK



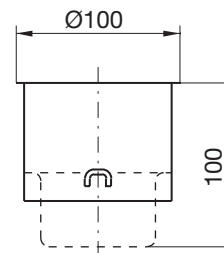
HYLLA PNEU



Isoleringskopp IK

Vid tjockare isolering än 50 mm finns risk för att isoleringen täcker vreddosan så mycket att den blir svår att hitta eller att använda.

Isoleringskoppen används för att förhindra detta. Den medger ca 100 mm isolering samtidigt som man har god åtkomlighet till spjäll-vredet. Den monteras snabbt utan verktyg genom att snäppas fast runt doskanten. Den passar alla Lindab-spjäll med dosa, såväl cirkulära som rektangulära.



Handtag DRHTG

Kraftigt handtag för att underlätta inställningen. Passar samtliga manuella spjäll.

Handtag HANDLE

Handtag lämpligt för spjäll med motorhylla DTHU – utan motor. Kan användas för temporär inställning/låsning av spjällbladet innan motorn monterats eller som ett permanent alternativ till motorn. Kan ställas in steglöst 0–90°. Passar axel 8x8 mm. Fästs lämpligen med en eller två plåtskruvar/nitar.

Monteringsssats MSATS PPWS

Sats för montering av det pneumatiska ställdonet. Satsen innehåller de delar som erfordras till DTPU 80–400.

Monteringsssats MSATS POWS

Sats för montering av det pneumatiska ställdonet. Satsen innehåller de delar som erfordras till DTPU 500–630.

Vredförlängare VREDF 15 60

Försedd med 60 mm långt skaft Ø15 mm. Används vid motorisering av standardspjäll. Skruvas fast med 2 st plåtskruvar på vredet.

Vredförlängare VREDF 15 100

Försedd med 100 mm långt skaft Ø15 mm. Används vid motorisering av standardspjäll. Skruvas fast med 2 st plåtskruvar på vredet.

Spindelförlängare AXFL

En 55 mm lång Ø 15 mm spindel. Används vid motorisering av standardspjäll. Fixeras till spindelns med en låsskruv.

Monteringshylla KOMHY

Träs över dosans kant och popnitas fast i svepet.

Monteringshylla KOMHY LONG

Träs över dosans kant och popnitas fast i svepet.

Monteringshylla LÖMOK

Skruvas fast på dosans kant.

Monteringshylla HYLLA PNEU

Monteras på DTHU och DTHIU med skruvar ifrån MSATS.