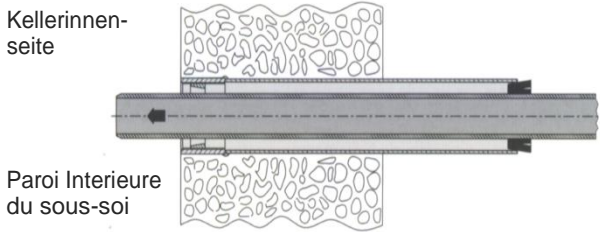
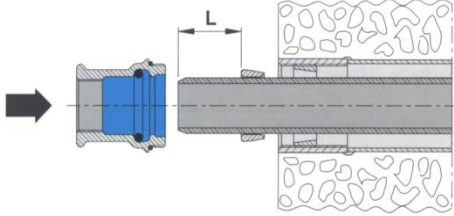
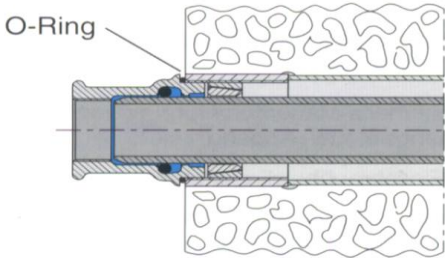


<p>Schutzrohr im Mauerwerk befestigen Mediumrohr einziehen Mediumrohr gerade abschneiden und anschrägen</p> <p>Fixer le tube de protection dans la ma onnerle Introduire le tuyau Couper le tuyau a angle droit et chanfreiner</p> <p>Fissare il tubo di protezione nel muro Inserire il tubo Tagliare il tubo diritto, quindi smussarlo</p>	 <p>Kellerinnen- seite</p> <p>Paroi Interieure du sous-soi</p> <p>Interna della cantina</p>										
<p>Klemmring auf das Rohr schieben Achtung: Einstecklänge L des Rohrendes beachten</p> <p>Glisser l'anneau de verrouillage Attention: observer la longueur d'introduction L de l'extremite du tuyau</p> <p>Infilare l'anello di bloccaggio Attenzione: rispettare la lunghezza inseribile L all'estremita del tubo</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Rohr-Durchmesser</th> <th>Einstecklänge L</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>d 32</td> <td>55 mm</td> </tr> <tr> <td>d 40</td> <td>60 mm</td> </tr> <tr> <td>d 50</td> <td>62 mm</td> </tr> <tr> <td>d 63</td> <td>65 mm</td> </tr> </tbody> </table>	Rohr-Durchmesser	Einstecklänge L	d 32	55 mm	d 40	60 mm	d 50	62 mm	d 63	65 mm
Rohr-Durchmesser	Einstecklänge L										
d 32	55 mm										
d 40	60 mm										
d 50	62 mm										
d 63	65 mm										
<p>Montage des Fittings ohne Dichtmittel (O-Ring zwischen Fitting und Schutzrohr erspart das Einhanfen). Dichtungskeil aussen bei Schutzrohr montieren.</p> <p>Montage du raccord sans produit d'etancheite (Le joint torique entre le raccot et le tube en acier supprime l'etancheification au chanvre). Installez la cale d'etanchéité à l'extérieur du tube de protection.</p> <p>Montaggio del raccordo senza mastice (inserendo un O-Ring tra raccordo e tubo d'acciaio si puo evitare l'uso della canapa). Installare il cuneo di tenuta all'esterno del tubo protettivo.</p>	 <p>O-Ring</p>										

Für weitere technische Informationen siehe Katalog, „WASSER Leitungsbau“, Kapitel M
 oder wenden Sie sich direkt an uns.

Pour des informations techniques, voir catalogue „Construction de conduites EAU“, chapitre M
 ou contactez nous directement.

Per ulteriori informazioni tecniche vedere il catalogo, „ACQUA Costruzione di tubazioni“, Capitolo M,
 oppure rivolgersi direttamente a noi.