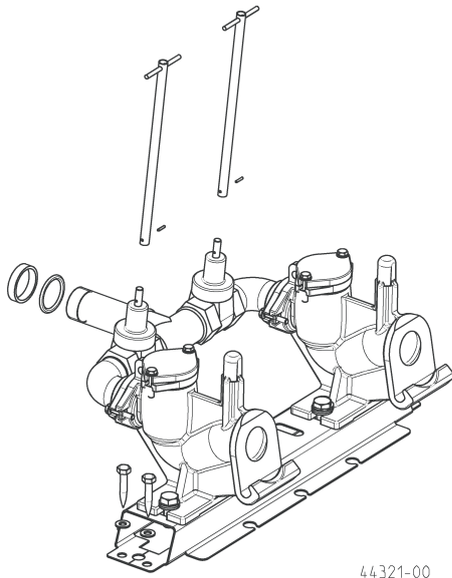


PKS 800 (1995-2009) mit Druckabgang 1 1/2" (JP48725)



Zubehör



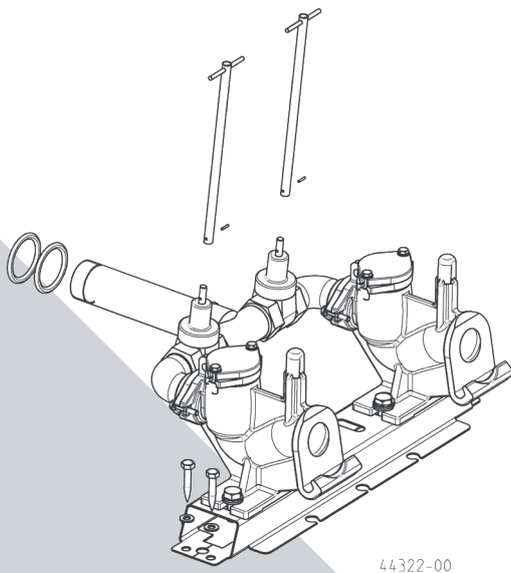
Verschraubung auf Rohr Ø 50 (JP45948)

Verschraubung auf Rohr Ø 63 (JP45949)

ACHTUNG! Während der Montage darf kein Abwasser aus der Druckleitung in den Schacht zurückfließen.

1. Sie legen den Druckabgang außen am Schacht frei und lösen die Anschlussverschraubung.
2. Sie können jetzt die alten Einbauten inklusive der Traverse ausbauen. Bei Traversenmodellen mit nur einer Schraube an jeder Seite können die Schrauben nicht herausgedreht werden, sondern müssen durchtrennt werden.
3. Sie setzen die Verlängerung auf den Schieber und befestigen sie mit dem Spannstift.
4. Sie setzen das Austauschset in den Schacht, richten das Ganze aus und schrauben dann die Traverse fest
5. **ACHTUNG!** Bei einigen älteren Anlagen müssen ein oder zwei Löcher neu gebohrt werden (Ø 5 mm). In diesem Fall verwenden Sie die beiliegenden Dichtungen für die Verbindungen "Schraube-Traverse" und "Traverse-Schacht".
6. Sie dichten jetzt das Druckrohr von außen zur Schachtwand hin ab. Dann schrauben Sie mit bauseitigem Rohrdichtmittel die Anschlussverschraubung auf die Druckleitung des Austauschsets.
7. Zum Schluss verfüllen Sie die Grube wieder, wie in der Betriebsanleitung des Schachtes beschrieben.

PKS 800 (1989-2005) mit Druckabgang 2" (JP48726)



Zubehör



Verschraubung auf Rohr Ø 63 (JP45950)

ACHTUNG! Während der Montage darf kein Abwasser aus der Druckleitung in den Schacht zurückfließen.

1. Sie legen den Druckabgang außen am Schacht frei und lösen die Anschlussverschraubung.
2. Sie können jetzt die alten Einbauten inklusive der Traverse ausbauen. Bei Traversenmodellen mit nur einer Schraube an jeder Seite können die Schrauben nicht herausgedreht werden, sondern müssen durchtrennt werden.
3. Sie setzen die Verlängerung auf den Schieber und befestigen sie mit dem Spannstift.
4. Sie setzen das Austauschset in den Schacht, richten das Ganze aus und schrauben dann die Traverse fest
5. **ACHTUNG!** Bei einigen älteren Anlagen müssen ein oder zwei Löcher neu gebohrt werden (Ø 5 mm). In diesem Fall verwenden Sie die beiliegenden Dichtungen für die Verbindungen "Schraube-Traverse" und "Traverse-Schacht".
6. Sie dichten jetzt das Druckrohr von außen zur Schachtwand hin ab. Dann schrauben Sie mit bauseitigem Rohrdichtmittel die Anschlussverschraubung auf die Druckleitung des Austauschsets.
7. Zum Schluss verfüllen Sie die Grube wieder, wie in der Betriebsanleitung des Schachtes beschrieben.