

**Übersicht der empfohlenen Schachttiefen nach unseren eigenen Statiken und nach DIN 4034/1 (Muffe) bzw. DIN 4034/2 (Falz)**

<b>DN mm</b>	<b>Wanddicke in mm</b>	<b>rechnerische Schachttiefe ohne Innendruck in m</b>	<b>rechnerische Schachttiefe bei Starkregen- ereignissen in m</b>	<b>Nach DIN 4034/1 (Muffe) bzw. DIN 4034/2 (Falz) empfohlene Schachttiefe für Muffen- und Falzschächte in m</b>		<b>Nach eigener Statik und von uns empfohlene Schachttiefe für Falzschächte DIN 4034/2 KÜHNE-IDEAL® in m</b>
<b>800</b>	80	-	-	-	10 (4034/2)	10 (4034/2)
<b>1000</b>	90	-	-	10 (4034/1)	10 (4034/2)	10 (4034/2)
<b>1200</b>	90	-	-	10 (4034/1)	10 (4034/2)	10 (4034/2)
<b>1500</b>	90	56,8	22,0	10 (4034/1)	5 (4034/2)	<b>10</b>
<b>2000</b>	90	44,7	16,8	-	-	<b>10</b>
<b>2500</b>	100	38,6	13,5	-	-	<b>10</b>
<b>2800</b>	90	keine Berechnung	keine Berechnung	-	-	<b>7,5</b>

**BETONWERK KÜHNE GmbH & Co. KG**  
seit 1958 in Geretsried



**Übersicht der empfohlenen Schachttiefen nach unseren eigenen  
Statiken und nach DIN 4034/1 (Muffe) bzw. DIN 4034/2 (Falz)**