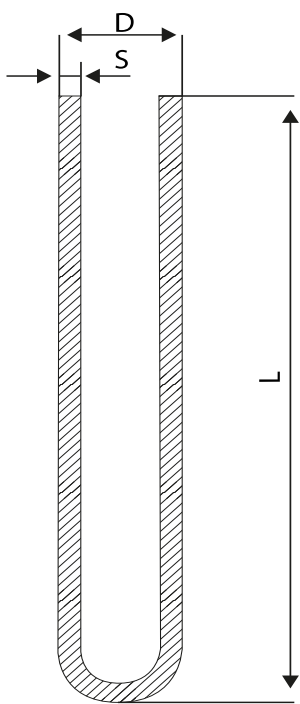


# KERAMISCHE SCHUTZROHRE C610

## NACH DIN EN 50446



<b>Material</b>	C 610 - Mullitkeramik 50-65% Al <sub>2</sub> O
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	1500°C
<b>Temperaturwechselbeständigkeit</b>	Mittel bis Gut
<b>Durchlässigkeit</b>	gasdicht
<b>Dichte</b>	2,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Mittlerer Längenausdehnungskoeffizient bei 30-600°C</b>	5-7 ( 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup> )
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	17 ( kV/mm )
<b>4-Punkt Biegefestigkeit</b>	120 ( MPa
<b>Sonderlängen</b>	Sollten Sie individuelle Längen benötigen, können wir gerne unsere Standardrohre für Sie entsprechend zuschneiden.
<b>Weitere Durchmesser</b>	Auf Anfrage

*Die Temperaturangaben berücksichtigen keine mechanischen Belastungen.  
Andere Abmessungen und Werkstoffe auf Anfrage.  
Änderungen bleiben vorbehalten*

Material	D Durchmesser	S Wandstärke	L Länge	Neue Artikelnummer	Alte Artikelnummer
C610	10 mm	1,5 mm	375 mm	RKRC61010037500	BH-6611
C610	10 mm	1,5 mm	530 mm	RKRC61010053000	BH-6612
C610	10 mm	1,5 mm	740 mm	RKRC61010074000	BH-6613
C610	10 mm	1,5 mm	1030 mm	RKRC61010103000	BH-6614
C610	10 mm	1,5 mm	1430 mm	RKRC61010143000	
C610	10 mm	1,5 mm	2030 mm	RKRC61010203000	
C610	15 mm	2,0 mm	530 mm	RKRC61015053000	BH-6621
C610	15 mm	2,0 mm	740 mm	RKRC61015074000	BH-6622
C610	15 mm	2,0 mm	1030 mm	RKRC61015103000	BH-6623
C610	15 mm	2,0 mm	1430 mm	RKRC61015143000	BH-6624
C610	15 mm	2,0 mm	2030 mm	RKRC61015203000	BH-6625
C610	24 mm	2,5 mm	530 mm	RKRC61024053000	BH-6631
C610	24 mm	2,5 mm	740 mm	RKRC61024074000	BH-6632
C610	24 mm	2,5 mm	1030 mm	RKRC61024103000	BH-6633
C610	24 mm	2,5 mm	1430 mm	RKRC61024143000	BH-6634
C610	24 mm	2,5 mm	2030 mm	RKRC61024203000	BH-6635