

Informations- und Fragebogen für die technische Festlegung von Rohreinwalzwerkzeugen und Ersatzteilen

Absender:

Firma: _____ Name / Vorname: _____
 Straße: _____ PLZ / Ort: _____
 Telefon: _____ Fax: _____
 E-Mail: _____

Bitte rufen Sie mich zurück!

Rohraußendurchmesser „d“: _____ mm Wandstärke des Rohres „s“: _____ mm
 Werkstoff des Rohres: _____ Anzahl der Rohre: _____ Stück
 Gerade Rohre: ja nein U-Rohre: ja nein
 Walzverbindung: ja nein Schweiß-Walzverbindung: ja nein
 Walz-Schweißverbindung: ja nein

Gewünschte Haftaufweitung: _____ % Berechnungsmethode: _____
 Bohrung „D“: _____ mm Rohrbodenstärke „B“: _____ mm
 Rohrbodenwerkstoff: _____

Mantelseite: Druck: _____ mm / Temperatur: _____ °C / Medium: _____
 Rohrseite: Druck: _____ mm / Temperatur: _____ °C / Medium: _____

Druck: _____ bar
 Tiefe der Vorkammer „T“: _____ mm Geringster Abstand „a“: _____ mm
 Nutztiefe „NT“: _____ mm geforderte Walzbreite „WB“: _____ mm
 Rohr bündig: ja nein

Rohrvorstand „v“: _____ mm Rohrückstand „r“: _____ mm
 Bördelwinkel einseitig „e“: _____ ° Bördelwinkel gesamt „2e“: _____ °
 Länge vordere Parabel: _____ mm Länge hintere Parabel: _____ mm
 Teilung: _____ mm

Zusätzliche Angaben für Nuteneinstechgerät:

Abstand Front / 1. Nute „C“: _____ mm Nutenbreite „E“: _____ mm
 Nutentiefe „G“: _____ mm Abstand Nute / Nute „F“: _____ mm

> > Bitte wenden!!

Bemerkungen:

**Einfach ausfüllen und an uns zurückschicken.
Am schnellsten geht's per Fax:**

Fax: + 49 (0) 9733 / 81 81 - 81

A.O. ROHRWERKZEUG GMBH
Goldgrundweg 4 · D-97702 Münnerstadt
Tel.: + 49 (0) 9733 / 81 81 - 0
Mail: albertotto@walztechnik.de