

**○ Pulverbeschichtung**

Abmaße: Höhe: 1.300 mm | Breite: 300 mm | Länge: 13.000 mm

Standardfarbgebung: RAL 3000, RAL 9002/9010



**○ Nasslackierung**

Abmaße: Keine Einschränkung

Standardfarbgebung: grundiert rot/braun



**○ Verzinken (extern)**

Abmaße: Keine Einschränkung



**○ Versand**

Versand ins In- und Ausland. Sie können wählen zwischen:  
Anlieferung mit offenem Auflieger und Mitnahmestapler  
oder  
Anlieferung mit geschlossenem Auflieger.



Abb.: Offener Auflieger und Mitnahmestapler

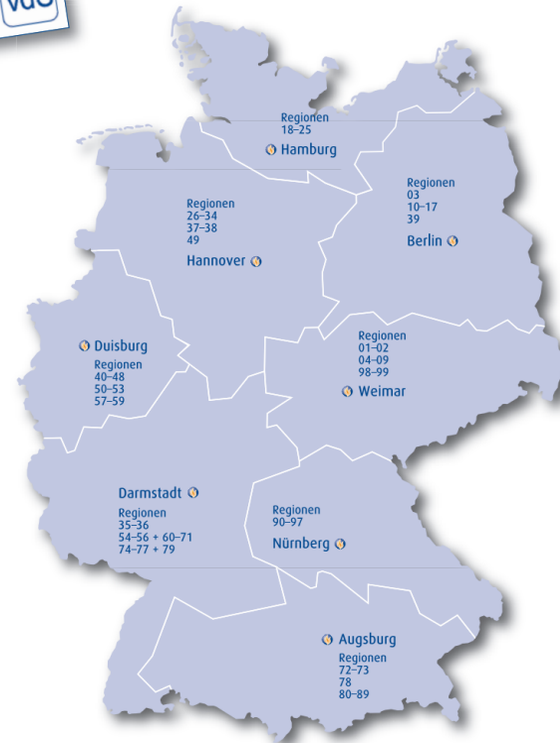


**Kundennähe nehmen wir wörtlich!**

Jede unserer Niederlassungen verfügt über die erforderlichen Bereiche wie Vertrieb, Planung, Montage und Kundendienst zur Umsetzung Ihrer Sicherheitskonzepte.

CALANBAU steht für partnerschaftliche Zusammenarbeit, Zuverlässigkeit und Leistungsstärke. Davon sind schon viele Unternehmen überzeugt.

Überzeugen auch Sie sich!



**Unsere weiteren Niederlassungen:**

**Niederlassung Hannover**  
Wenderter Straße 12 | 31157 Sarstedt  
Telefon: 0 50 66 8 08-0 | Telefax: 0 50 66 8 08-549  
E-Mail: nl.hannover@calanbau.de

**Niederlassung Darmstadt**  
Gerhart-Hauptmann-Straße 20 | 64347 Griesheim  
Telefon: 0 6155 8741-0 | Telefax: 0 6155 8741-599  
E-Mail: nl.darmstadt@calanbau.de

**Niederlassung Augsburg**  
Peterhofstraße 3 | 86438 Kissing  
Telefon: 0 8233 7919-0 | Telefax: 0 8233 7919-649  
E-Mail: nl.augsburg@calanbau.de

**Niederlassung Weimar**  
Ahornallee 3 | 99438 Weimar-Legefild  
Telefon: 0 3643 2474-0 | Telefax: 0 3643 2474-699  
E-Mail: nl.weimar@calanbau.de

**Niederlassung Berlin**  
Pankstraße 8 | 13127 Berlin  
Telefon: 0 30 414782-0 | Telefax: 0 30 414782-749  
E-Mail: nl.berlin@calanbau.de

**Niederlassung Duisburg**  
Hohenbudberger Straße 33 | 47829 Krefeld  
Telefon: 0 2151 78250-0 | Telefax: 0 2151 78250-29  
E-Mail: nl.duisburg@calanbau.de

**Niederlassung Nürnberg**  
Gießener Straße 30 | 90427 Nürnberg  
Telefon: 0 911 950669-0 | Telefax: 0 911 950669-849  
E-Mail: nl.nuernberg@calanbau.de

**Niederlassung Hamburg**  
Pinkertweg 20 | 22113 Hamburg  
Telefon: 0 40 7909079-0 | Telefax: 0 40 7909079-949  
E-Mail: nl.hamburg@calanbau.de



**CALANBAU Brandschutzanlagen GmbH**  
BU-PreFab  
Wenderter Straße 12  
31157 Sarstedt  
Telefon: 0 50 66 8 08-230  
Telefax: 0 50 66 8 08-249  
Internet: www.calanbau.de  
E-Mail: info@calanbau.de



**Technisches Datenblatt | Standardrohre nach DIN EN 10220 | 10217 (DIN 2458 | 1626)**

Artikel-Nr.	Rohrdurchmesser	Wandstärke	Artikel-Nr.	Rohrdurchmesser	Wandstärke
9216 1005	42,40 mm	2,60 mm	9216 0027	139,70 mm	3,60 mm
9216 1025	48,30 mm	2,60 mm	9216 0030	168,30 mm	4,00 mm
9216 1045	60,30 mm	2,60 mm	9216 0034	219,10 mm	4,50 mm
9216 0007	76,10 mm	2,60 mm	9216 1155	273,00 mm	6,30 mm
9216 0013	88,90 mm	2,90 mm	9216 1161	323,90 mm	7,10 mm
9216 0022	114,30 mm	3,20 mm			

Sicherheit: Auch wenn es brennt.

**Unser Know-How für Ihre Sicherheit**



# Maschinelle Strangrohrfertigung

## Material

- Allgemeiner Baustahl (St 37, S 235)

## Rohrdimensionen

- 42,4 bis 76,1 mm

## Rohrlängen

- 1.500 bis 13.000 mm

## Abgänge

- Muffendurchmesser 3/8" bis 1 1/4"
- je nach Rohrdurchmesser
- Muffenlänge 17 bis 70 mm
- Stutzendurchmesser 42,4 bis 76,1 mm je nach Rohrdurchmesser
- Stutzenlänge 50 bis 110 mm

gestrahlte Rohre



Endlosschweißen



mögliche Abgänge



Abgänge schweißen



fertiges Strangrohr



# Maschinelle Verteilerrohrfertigung

## Material

- Allgemeiner Baustahl (St 37, S 235)

## Rohrdimensionen

- 76,1 bis 219,1 mm

## Rohrlängen

- 1.500 bis 10.000 mm

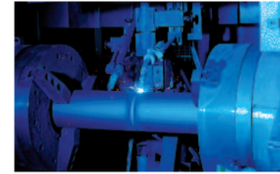
## Abgänge

- Muffendurchmesser 1" bis 2"
- je nach Rohrdurchmesser
- Muffenlänge 45 bis 53 mm
- Stutzendurchmesser 42,4 bis 139,7 mm je nach Rohrdurchmesser, jedoch immer ein Durchmesser kleiner als das Grundrohr
- Stutzenlänge 80 mm

gestrahlte Rohre



Endlosschweißen



mögliche Abgänge



Abgänge schweißen



fertiges Verteilerrohr



# Handfertigung | Schweißerei

## Material

- Allgemeiner Baustahl (St 37, S 235)
- Edelstahl (1.4541)

## Rohrdimensionen

- 33,7 bis 508,0 mm

## Rohrlängen

- bis 13.000 mm

## Abgänge

- Muffendurchmesser 3/8" bis 4"
- Stutzendurchmesser 42,4 bis 508,0 mm
- Flansch- und Kupplungsverbindungen
- Alle handelsüblichen Schweiß fittings

Zuschnitte



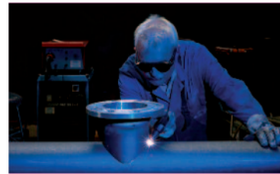
Schweiß fittings



Handschweißen



Handschweißen



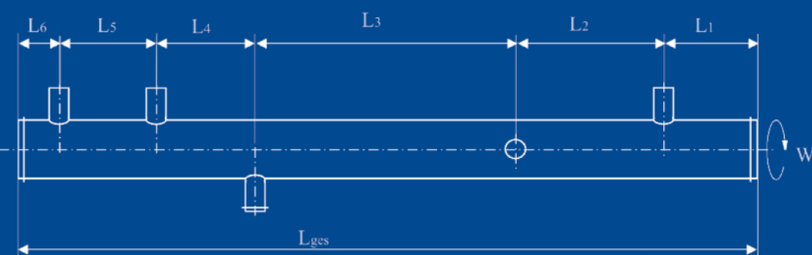
Maschinenschweißen



fertiges Produkt

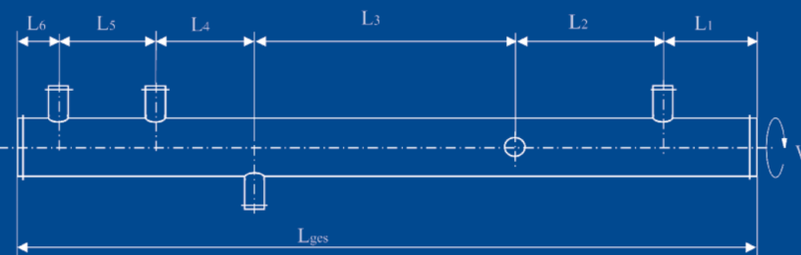


## Technisches Datenblatt | Automatische Vorfertigung von Strangrohren



Durchmesser: 42,4 - 76,1 mm  
 Länge: 1.500 - 13.000 mm  
 L1 = 450 mm  
 L2 = 0 mm  
 L5 = 300 mm  
 L6 = 100 mm  
 W=0 - 270°

## Technisches Datenblatt | Automatische Vorfertigung von Verteilerleitungen



Durchmesser: 76,1 - 219,1 mm  
 Länge: 1.500 - 10.000 mm  
 L1 = 450 mm  
 L2 = 0 mm  
 L5 = 300 mm  
 L6 = 200 mm  
 W=0 - 270°

## Technisches Datenblatt | nach DIN EN 10241 mit Gewinde nach DIN EN 10226 | 1

Artikel-Nr.	R	Durchmesser	Länge	Bemerkung
5105 0711	3/8"	21,3 mm	13,0 mm	kurz
51050713	1/2"	26,9 mm	16,0 mm	kurz
5105 0715	3/4"	31,8 mm	14,0 mm	kurz
5105 0717	1"	39,7 mm	20,0 mm	kurz
5105 0701	3/8"	21,3 mm	24,0 mm	normal
51050703	1/2"	26,9 mm	30,0 mm	normal
5105 0705	3/4"	31,8 mm	30,0 mm	normal
5105 0707	1"	39,7 mm	37,0 mm	normal

Artikel-Nr.	R	Durchmesser	Länge	Bemerkung
5105 0721	3/8"	21,3 mm	68,0 mm	lang
51050723	1/2"	26,9 mm	68,0 mm	lang
5105 0725	3/4"	31,8 mm	68,0 mm	lang

