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



Abb.: Offener Auflieger und Mitnahmestapler

Technisches Datenblatt

Standardrohre nach DIN EN 10220 10217 (DIN 2458 | 1626)

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

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.

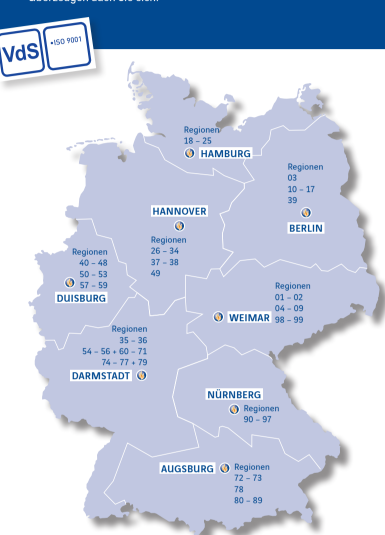
Überzeugen auch Sie sich!











Unsere weiteren Niederlassungen:

CALANBAU-GFA Feuerschutz GmbH Wenderter Straße 12

31157 Sarstedt

Telefon: 05066 808-238 Telefax: 05066 808-239

Internet: www.fire-protection-solutions.com E-Mail: info@fire-protection-solutions.com



Niederlassung Hannover

Wenderter Straße 12 | 31157 Sarstedt Tel.: 05066808-0 | Fax: 05066808-549 E-Mail: nl.hannover@calanbau.de

Niederlassung Darmstadt

Gerhart-Hauptmann-Straße 20 | 64347 Griesheim Tel.: 06155 8741-0 | Fax: 06155 8741-599 E-Mail: nl.darmstadt@calanbau.de

Niederlassung Augsburg Peterhofstraße 3 | 86438 Kissing Tel.: 08233 7919-0 | Fax: 08233 7919-649 E-Mail: nl.augsburg@calanbau.de

Niederlassung Weimar Österholzstraße 9 | 99428 Grammetal Tel.: 03643 2474-0 | Fax: 03643 2474-699 E-Mail: nl.weimar@calanbau.de

Niederlassung Berlin Pankstraße 8 | 13127 Berlin

Tel.: 030 414782-0 | Fax: 030 414782-749 E-Mail: nl.berlin@calanbau.de

Niederlassung Duisburg

Hohenbudberger Str. 33 | 47829 Krefeld Tel.: 02151 78250-0 | Fax: 02151 78250-29 E-Mail: nl.duisburg@calanbau.de

Niederlassung Nürnberg

Wiesbadener Straße 25 | 90427 Nürnberg Tel.: 0911 950669-0 | Fax: 0911 950669-849 E-Mail: nl.nuernberg@calanbau.de

Niederlassung Hamburg Pinkertweg 20 | 22113 Hamburg Tel.: 040 7909079-0 | Fax: 040 7909079-949 E-Mail: nl.hamburg@calanbau.de

Sicherheit: Auch wenn es brennt.

Unser Know-how für Ihre Sicherheit.



Material

O Allgemeiner Baustahl (St 37, S 235)

Rohrdimensionen

O 42,4 bis 76,1 mm

Rohrlängen

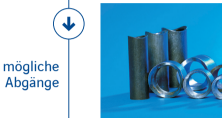
O 1.500 bis 13.000 mm

Abgänge

- O Muffendurchmesser 3/8" bis 11/4"
- o je nach Rohrdurchmesser
- O Muffenlänge 17 bis 70 mm
- O Stutzendurchmesser 42,4 bis 76,1 mm je nach Rohrdurchmesser
- O Stutzenlänge 50 bis 110 mm







Endlos-

schweißen

Abgänge

schweißen





Material

O Allgemeiner Baustahl (St 37, S 235)

Rohrdimensionen

O 76,1 bis 219,1 mm

Rohrlängen

O 1.500 bis 10.000 mm

Abgänge

MASCHINELLE VERTEILERROHRFERTIGUNG

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

gestrahlte





Endlos-

schweißen









SCHWEISSEREI

HANDFERTIGUNG









Material

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

Rohrdimensionen

33,7 bis 508,0 mm

Rohrlängen

O bis 13.000 mm

Abgänge

- O Muffendurchmesser 3/8" bis 4"
- O Stutzendurchmesser 42,4 bis 508,0 mm
- O Flansch- und Kupplungsverbindungen

Alle handelsüblichen Schweißfittinge

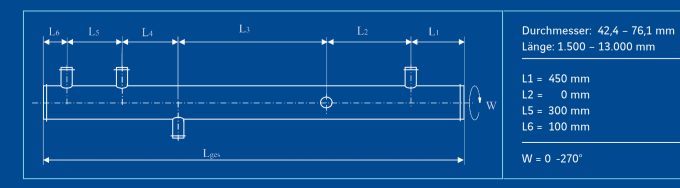






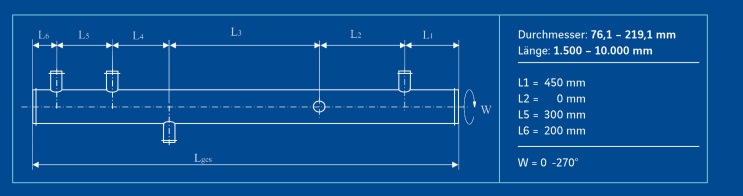
Technisches Datenblatt

Automatische Vorfertigung von Strangrohren



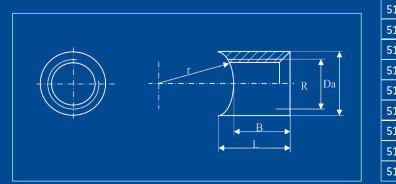
Technisches Datenblatt

Automatische Vorfertigung von Verteilerleitungen



Technisches Datenblatt

nach DIN EN 10241 mit Gewinde nach DIN EN 10226 | 1



	Länge	Durchmesser	R	rtikel-Nr.
	13,0 mm	21,3 mm	3/8"	105 0711
kurz	16,0 mm	26,9 mm	1/2"	105 0713
	14,0 mm	31,8 mm	3/4"	105 0715
	20,0 mm	39,7 mm	1"	105 0717
normal	24,0 mm	21,3 mm	3/8"	105 0701
	30,0 mm	26,9 mm	1/2"	105 0703
	30,0 mm	31,8 mm	3/4"	105 0705
	37,0 mm	39,7 mm	1"	105 0707
lang	68,0 mm	21,3 mm	3/8″	105 0721
	68,0 mm	26,9 mm	1/2"	105 0723
	68,0 mm	31,8 mm	3/4"	105 0725



























