
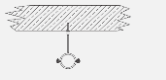


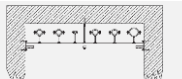
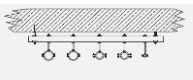



CHECKLISTE ROHRBEFESTIGUNG



Ansprechpartner / Kunde	Firma / Name					Strasse / Nr.		
	Kundennummer					PLZ / Ort		
	Ansprechpartner					Funktion		
	Email					Telefon		
Bauvorhaben	Objekt					Strasse / Nr.		
						PLZ / Ort		
Anzahl Rohre		<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 6	
Rohrmaterial		<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/> PP <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Guss <input type="checkbox"/>	
Rohr außen-Ø		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Rohrlänge		m	m	m	m	m	m	
Medienleitung		<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Heizung <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Abwasser <input type="checkbox"/> Luft <input type="checkbox"/>	
Medientemperatur		°C	°C	°C	°C	°C	°C	
Rohrdämmung		<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> keine <input type="checkbox"/> Mineralwolle <input type="checkbox"/> Kautschuk <input type="checkbox"/> Vlies <input type="checkbox"/> PE <input type="checkbox"/>	
Dämmstärke Rohrdämmung		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Rohrgewicht		kg/m	kg/m	kg/m	kg/m	kg/m	kg/m	
Stützabstand max. empfohlen		m	m	m	m	m	m	
Rohrdehnung ($\Delta L = L \times T \times \alpha$)		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Abstand zur Wand (Messung Wand zu Rohrmitte)		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Abstand zur Decke (Messung Decke zu Rohrmitte)		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Abstand von Rohr zu Rohr (Messung Rohrmitte zu Rohrmitte)		mm	mm	mm	mm	mm	mm	
Einbausituation		Befestigungsuntergrund		Geforderter Feuerwiderstand		Besondere Einbausituation		
		<input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Vollstein <input type="checkbox"/> Lochstein <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 30 min. <input type="checkbox"/> 60 min. <input type="checkbox"/> 90 min. <input type="checkbox"/> keine Anforderung	<input type="checkbox"/> Fluchtweg <input type="checkbox"/> Chloride (z. B. Schwimmbad)				

Befestigungsart 	<input type="checkbox"/> Einzelbefestigung 	<input type="checkbox"/> Konsole an der Wand 
	<input type="checkbox"/> Mehrfachbefestigung, stehende Montage 	<input type="checkbox"/> Befestigung von Wand zu Wand 
	<input type="checkbox"/> Mehrfachbefestigung, hängende Montage 	<input type="checkbox"/> Keine bevorzugte Befestigungsart

Skizze Einbausituation 

Anlagen 

Bemerkungen 

Sortimentauswahl



Montageschienen-System

- TOPPRO
- STEX 35
- STEX 45
- CENTUM

Montageteile

- Dübel / Anker
- Schrauben / DIN-Teile
- Kennzeichnungsschilder

Spezialbefestiger

- Gleitelemente
- Festpunkte
- Schwingungsdämpfer
- Trapezblechabhänger
- Kabelbahnen / -rinnen
- Drahtseilabhängung

Rohrschellen

- G-RS Gelenkrohrschnellen
- S-RS Plus Schraubrohrschnellen
- S-RS ECO Schraubrohrschnellen
- S-RS Top brandschutzgeprüft
- PSM Schwerlastschelle
- S-RS Polar Kälterohrschnelle
- TECLIT Kälte-Rohrabhänger
- L-RS Lüftungrohrschnellen
- S-RS A4 Edelstahlrohrschnelle

Brandabschottungen

- Wanddurchführung
- Deckendurchführung
- brennbare Rohre
- nichtbrennbare Rohre
- Abwasserleitung

Rohrdämmung

- isovlies Heizung/Versorgung
- isovlies DN Abwasser
- iso-SSL Gleit PE Abwasser
- iso-SSL PE Schutzschlauch
- isopact Fussbodenheizung
- iso-SSL Compact Fussboden
- isoflex PE
- isopren Kautschuk
- SolFlex Solaranbindung
- isopren Solar Kautschuk
- isopren Polar Kältekautschuk
- isowoll 037 Mineralwolle
- isowoll / RS 800 Mineralwolle
- isowoll F90 / Conlit 150 U
- TECLIT Kälte-Mineralwolle
- isopor PUR-Rohrchalen

Produkte / Sortiment



Artikel-Nr.	Bezeichnung	Menge	Einheit
-------------	-------------	-------	---------