

VAREC® / SAYEC® DE

Fragebogen Druckerhöhungsanlage DE

Projektinformationen und Anwendung		
Projekt <input type="text"/>	Firma <input type="text"/>	Name <input type="text"/>
Datum <input type="text"/>	Termin <input type="text"/>	Tel. <input type="text"/>
Krankenhaus	Hotel	Kindergarten
Seniorenheim	Schwimmbad	Schule
Wohnungen	Sportstätte	Industriebetrieb

Nutzungsart / Volumenströme	m ³ /h
Trinkwasserversorgung	<input type="text"/>
Löschwasserversorgung	<input type="text"/>
Regenwassernutzung	<input type="text"/>
Kühlwasserdruckerhöhung	<input type="text"/>
Wasseraufbereitung	<input type="text"/>
Technologisches Wasser	<input type="text"/>

Druckverhältnisse	bar
Vordruck min	<input type="text"/>
Vordruck WMS 1,50bar	<input type="text"/>
Vordruck max	<input type="text"/>
Enddruck	<input type="text"/>
Toleranz Enddruck	<input type="text"/>
PN vor DE PN 6/10/16	<input type="text"/>
PN nach DE PN 6/10/16/25	<input type="text"/>

Zusätzliche Vorgaben zur Ausführung der DE und Zubehör	
Mindestanzahl der Pumpen	<input type="text"/> Stück
Anschluss unmittelbar	<input type="text"/> ja/nein
Anschluss mittelbar über Zwischenbehälter offen oder Membrandruckbehälter	<input type="text"/> ja/nein
Anschluss an Gebäudeleittechnik	<input type="text"/> ja/nein
Flexschlauch bis 2" - PN 6/10	<input type="text"/> Stück
Gummi-Kompensatoren ohne Längenbegrenzer	<input type="text"/> Stück
Gummi-Kompensatoren mit Längenbegrenzer	<input type="text"/> Stück
Energiespar-Beipass in Anlagennennweite	<input type="text"/> Stück
Schalldämmhaube	<input type="text"/> ja/nein
Isolierung	<input type="text"/> ja/nein
Feuerlöscheinang	<input type="text"/> ja/nein
Feuerlöschforderung	<input type="text"/> ja/nein

Transport	
ab Werk	<input type="text"/>
frei Bordstein unabeladen	<input type="text"/>
frei Baustelle mit Einbringen und aufstellen	<input type="text"/>
mit Spedition und Transportverpackung	<input type="text"/>

mögliche Einbring-/Aufstellmaße		Maße in mm	
Türbreite/-höhe	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Aufstellmaße	B	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	T	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	H	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Alle Zwischengrößen auf Anfrage. Technische Weiterentwicklung vorbehalten. Stand September 2010.
Aktuelle Informationen erhalten Sie unter www.dretec.de