IS-35-HInjektionsstation



Abb. ähnlich

Einsatzbereiche

- Geothermie (Ringraumabdichtung von EWS)
- Brunnenbau (Sperrwasserabdichtung, Verfüllarbeiten)
- Tunnelbau (Injektionen, Verpressungen, Hohlraumverfüllung)
- Spezialtiefbau (Injektionen, Verpressungen, Hohlraumverfüllung)
- Straßenbau (Verfüllungen, Drainasphalt)

Mischen von

- Zementsuspensionen
- Verfüllmaterialien zur Ringraumabdichtung
- Bentonitsuspensionen
- Dämmer-Suspensionen
- Flugasche-Suspensionen
- Ankermörtel



Technische Daten*



Förderleistung / Druck

ℓ/min	0-55
bar	50
mm	2
	● EP
	Stufenlos
	70 l / 180 bar
	Kolloidalmischung
l	150
m³/h	3
ℓ	200
mm	1'620
mm	2'210
mm	820
mm	1'600
kg	385
	bar mm ℓ m³/h ℓ mm mm mm

70					21 25					
50 · 40 · 30 · 20 · 10 · 10 · 10	••••••	•••••		••••						
50									*****	
40										****.
30		-	-	_				-	-	-
20 -										
10										
0	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45

Lieferbar mit

Funk	
Kabelsteuerung	
Verbindung zu Gerlogg	
Wasserzähler	optional
Wassertank	
Silotauglich	
Rührwerk im Pufferbehälter	
Stufanlos	inklusive

^{*} Die angegeben Werte sind unverbindliche Richtwerte, abhängig von Dosier,- Misch- und Entleerzeiten können diese erheblich abweichen.

Ausstattung

- Chargenmischer 150 l Nutzinhalt (Kolloidalmischer); Schnell laufendes Kolloidalmischwerk; Sackaufgabegitter; verstellbarer Füllstab zur groben Füllstandsanzeige und Wasserdosierung; 3 Wege-Klappe in der Mischer-Umpump-und Entleerleitung; Mischerrestlosentleerung
- Nachbehälter 200 I Nutzinhalt; Stahlblechbehälter mit geneigtem Behälterboden zur besseren Restlosentleerung; Behälterdeckel mit Kontrollöffnung; Im Boden integrierter Auslaufschacht mit Anschlussflansch für Exzenter-Schneckenpumpe
- Exzenter-Schneckenpumpe direkt am Behälterboden des Nachbehälters angeflanscht; Optische Druckanzeige am Ausgang der Pumpe montiert, Ausdrehwerkzeug für Rotoren ist beigelegt
- Wasserdosierung mittels Kugelhahn manuell betätigt
- separater Anschluss für Reinigungsschlauch inkl. Absperrhahn
 - Antrieb Hydraulisch

- Hydrauliksteuerung zur manuellen Bedienung der Injektionsstation bestehend aus:
 - Mischer EIN/AUS
 - Pumpe vorwärts EIN/AUS mit Drehzahlverstellung MIN - MAX
 - Pumpe rückwärts EIN/AUS mit reduzierter Drehzahlverstellung

Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten)

- Datenlogger (24 VDC oder 230VAC)
- Verpressschläuche
- Reinigungsschlauch
- rückstellbarer Wasserzähler
- Wasserpuffer
- Sonnenschirm