

Technische Daten

HD MATIC

Saugkasten mit motorisierter Schnecke zur Brennstoffentnahme





HD Matic Entnahmeeinheit

Art.Nr.: EN3400.00.03





saugsysteme.info



Technisches Datenblatt

Art.Nr.: EN3400.00.03





Produktbeschreibung

Dieses Element ermöglicht die Entnahme des Brennstoffes durch ein pneumatisches Fördersystem in einem einzigen Rohr. Schon bei der konstruktion wurde auf einen geringen Installations- und Wartungsaufwand geachtet. Das Gerät ist mit einer Steuerkarte mit Kurzschluss- und Überspannungsschutz ausgestattet. Der Motor und die Förderschnecke sind mit thermischen Schutzschaltern und Sensoren vor Beschädigungen im Störfall geschützt. Die automatische Betriebsverwaltung erfolgt mit Hilfe des ENVIRON Control Panel DRIVE. Der aus verzinkten Blech bestehende Behälter hat zwei öffenbare Seiten, dadurch wird ein Zugang für Montage- und Wartungsarbeiten gewährleistet. HD Matic ist für die einfache Entnahme von Brennstoffen aus Lägern konzipiert. Bemerkung: Der Anschluss der Brennstoffsaugleitung ist reversibel.

Entnahmeeinheit mit Schnecke		
	Maßeinheit	EN3400.00.03
Stromanschluss	V	230
Frequenz	Hz	50
Motorleistung	kW	0,37
Absorption	А	2,9
Gewicht	Kg	17
Маß А	mm	630
Maß B	mm	452,5
Маß С	mm	167
Maß D	mm	57
Schutzgrad	IP	55



