

KRAFTSTOFFMANAGE-
MENT-SYSTEM

ABGABEEINHEITEN



KITS



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTIL

E140

MERKMALE

- HOHE VOLUMENSTRÖME
- HOCHLEISTUNGSPUMPE
- ROBUSTE KONSTRUKTION

Die Dieselumfüllpumpe E140 ist vielseitig einsetzbar und eignet sich für verschiedene Branchen wie z. B. Kfz-Industrie, Landwirtschaft, Transport, Werkstätten und Bauwesen. Die volumetrische, selbstansaugende Drehschieberpumpe E140 für den Dieseltransfer besitzt eine hohe Abdichtung und arbeitet auch bei niedrigen Temperaturen zuverlässig. Mit ihrem robusten und widerstandsfähigen Gehäuse ist die E140 eine einfach zu installierende Dieselumfüllpumpe, die sich für den Einsatz in Dieselabgabeeinheiten und ortsfesten Systemen für die Kraftstoffübergabe sowie andere industrielle Anwendungen eignet. Die kompakte Gusseisenkonstruktion macht die Elektropumpe E140 zum idealen System in Sachen Leistung und Zuverlässigkeit.

LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU
140 L/MIN
VOLUMENSTROM

AC
SPANNUNG
STROMVERSORGUNG



E140



VERPACKUNG

CODE	GEWICHT		VERPACKUNG			N. BOX / EUROPALLET	
	KG	LBS	MM	ZOLL	STCK./ KARTON	X	✓
FOO395060	18	40	350X250X300	14X10X12	1	60	72
FOO39505A	18	40	350X250X300	14X10X12	1	60	72



FILTERUNG



TANKÜBERWACHUNG



SCHLAUCHAUFROLLER



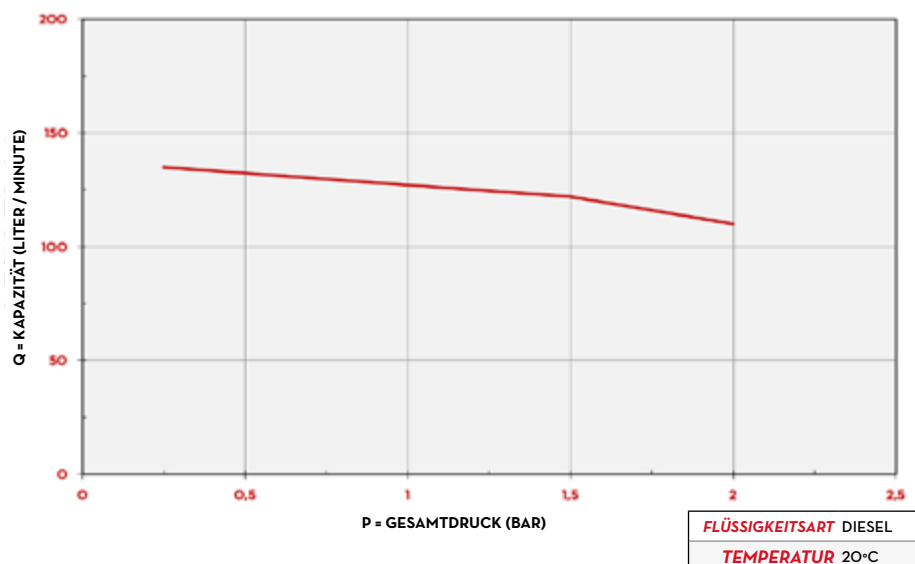
ZUBEHÖR



MERCHANDISE

B2 ANY BIODIESEL
 A LUFT
 A FROSTSCHUTZ
 Ad AdBlue®
 B BIODIESEL
 D DIESEL
 F LEBENSM.
 G BENZIN
 G SCHMIERM.
 K KEROSEN
 L ÖL
 W WASSER
 W WISCHERFLÜSS.

KENNLI LINIEN

E140

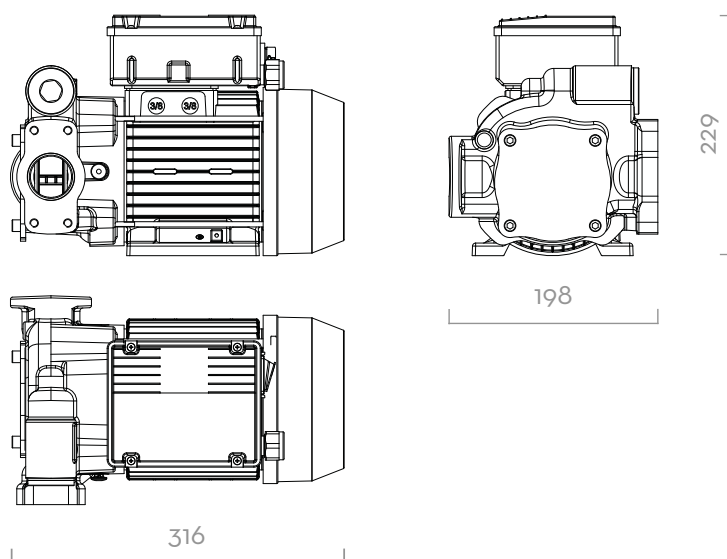
LIEFERUMFANG

- E140 PUMPE
- BEDIENUNGSANLEITUNG

EINZELHEITEN



ABMESSUNGEN



Maße in Millimetern

MATERIALIEN

- GEHÄUSE: GUSSEISEN
- ROTOR: SINTERSTAHL
- FLÜGELZELLEN: TECHNOPOLYMER
- DICHTUNGEN: VITON
- WELLE: STAHL

TECHNISCHE DATEN

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEITSART	VOLUMENSTROM		SPANNUNG			DREHZAH	EINLASS	AUSLASS
			L/MIN	GPM	AC VOLT/HZ	STROM. WATT	AMP. MAX.		BSP	
FOO395060	E 140 250/50	D	140	37	250/50	1180	5	1450	1" 1/4	1"
FOO39505A	E 140 230/50	D	140	37	230/50	1150	5	1450	1" 1/4	1"