

Netto Preise

unverbindliche Preisempfehlungen o. Mvst.

Preisliste 2005



Elektropumpen für Diesel, Heizöl EL und vergleichbare Brennstoffe

Beschreibung	Artikelnummer	Best.-Nr.	EUR / St.
Elektro-Fasspumpe AP 30L			
nicht selbstansaugend			
handliche Transferpumpe für Diesel und Heizöl mit Ansaughebel, R2"-bzw. M6x4 - Fassgewindeanschluss, Lieferumfang: 1,25m PVC-Gewebe-Saugschlauch, 2,5m geweberstärkter Abgabeschlauch, Ansaugfilter, Abfüllpipette, Schlauchschellen. Nicht für Wasser oder andere Medien einsetzbar!			
Fördermedien: Heizöl EL, Dieseldieselkraftstoff, nach Gefahrenklasse A3			
Technische Daten:			
AP 30L/230	230 V AC/50Hz	0,20kW / 0,9A	ca. 30 l/min
AP 30L/12	12 V DC	0,11kW / 9,2A	ca. 25 l/min
AP 30L/24	24 V DC	0,125kW / 5,2A	ca. 25 l/min
Elektro-Fasspumpe AP 30L/230	34 303 44		148,00
Elektro-Fasspumpe AP 30L/12	34 303 06		175,00
Elektro-Fasspumpe AP 30L/24	34 303 20		175,00
Pumpenaggregat, selbstansaugend EP 12 / EP 24			
selbstansaugende Flügelzellenpumpe, Anschluss 3/4" Innen für 12 bzw. 24V Batterieanschluss, IP 54, ca. 1 bar geeignet für Diesel, Heizöl EL (andere Medien auf Anfrage) Technische Daten: EP12 12 V DC, 120 W, 16 A ca. 36 l/min (bei freiem Auslauf) EP24 24 V DC, 120 W, 8 A ca. 40 l/min (bei freiem Auslauf)			
Pumpen-Aggregat EP 12	34 304 05		109,90
Pumpen-Aggregat EP 24	34 304 29		109,90
Elektropumpe EP 12 / EP 24			
selbstansaugende Flügelzellenpumpe für Batterieanschluss zum Nachtanken auf der Baustelle und in der Landwirtschaft, Geeignet für Diesel und Heizöl EL (andere Medien auf Anfrage) Förderdruck ca. 1 bar, 3,5 m Abgabeschlauch DN20 3M" und 1,5m PVC-Gewebe-Saugschlauch 3/4" x 19			
Technische Daten: EP12 12 V DC, 120 W, 16 A ca. 36 l/min (bei freiem Auslauf) EP24 24 V DC, 120 W, 8 A ca. 40 l/min (bei freiem Auslauf)			
Tankanlage EP 12 (12 V-Elektropumpe)	34 304 12		210,00
Tankanlage EP 24 (24 V-Elektropumpe)	34 304 36		210,00
Fassgewinde-Anschluss-Set			
für EP 12 / EP 24 zum Anschluss an R2" Fassgewinde (Vertikal-Montage der Pumpe)			
Anschluss-Set Vertikalmontage EP 12 EP 24	34 339 18		17,00
Elektrobohrmaschinenpumpe DRILL-PUMP			
Universal-Pumpe für Elektrobohrmaschinen Rotorgehäuse aussen aus faserverstärktem Kunststoff innen Messing, Achse Edelstahl, Gehäusedeckel Messing, Rotor/Flügelzellen aus faserverstärktem Kunststoff, Geeignet für Diesel, Heizöl EL, Wasser, Frostschutz, neutralis. Emulsionen, Weitere Medien auf Anfrage			
Max.zul.Drehzahl: 2.000 bis 2.500 1/min, Max.Fördermenge 60l/min, Saughöhe: 2,0 m(W/S), Schlauchanschluss 25 mm Zapfen-Ø 8 mm			
Universal-Pumpe für Elektrobohrmaschinen DRILL-PUMP	34 305 80		39,00



CE



CE



CE

