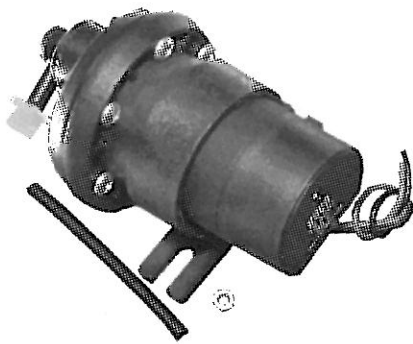




Die Kraftstoffpumpe für den
The Fuel Pump for
Pompes à carburant

UNIVERSELLEN
UNIVERSAL
UNIVERSELLES

Einsatz
Application

	Technische Daten/Technical Data Données Techniques	HÜCO No.
	<p>Druckpumpe 28 V geeignet zur Montage in Tanknähe Förderleistung (l/h): 125 Druckhöhe (BAR): 0,30 Saughöhe (BAR): -0,10 Kraftstoffanschluß: 2 Schlauchanschlüsse Ø 8 mm, schwenkbar ca. 220°</p> <p>Befestigung: mittels Halterung Abmessungen: 73 x 128 mm Gewicht: 800 g</p> <p>Pressure Pump 28 V fitted near the tank Fuel delivery capacity (l/h) 125 Pressure head (BAR): 0.30 Suction head (BAR): -0.10 Fuel terminal: 2 tube terminals Ø 8 mm, approx 220° turnable</p> <p>Fixing: with bracket Dimensions: 73 x 128 mm Weight: 800 g</p> <p>Pompe de pression 28 V montage près du réservoir Débit (l/h): 125 Pression (BAR): 0,30 Aspiration (BAR): -0,10 Raccord: 2 raccords de tuyau orientables 220°, Ø 8 mm</p> <p>Fixation: par serrage Dimension: 73 x 128 mm Poids 800 g</p>	<p>13 3030</p>
	<p>Saugpumpe 28 V geeignet zur Montage im Motorraum Förderleistung (l/h): 135 Druckhöhe (BAR): 0,15 Saughöhe (BAR): -0,20 Kraftstoffanschluß: 2 Schlauchanschlüsse Ø 8 mm, schwenkbar ca. 220°</p> <p>Befestigung: mittels Halterung Abmessungen: 73 x 128 mm Gewicht: 800 g</p> <p>Suction Pump 28 V fitted near the engine Fuel delivery capacity (l/h): 135 Pressure head (BAR): 0,15 Suction head (BAR): -0,20 Fuel terminal: 2 tube terminals Ø 8 mm, approx 220° turnable</p> <p>Fixing: with bracket Dimensions: 73 x 128 mm Weight: 800 g</p> <p>Pompe aspirante 28 V montage dans le compartiment pour le moteur Débit (l/h): 135 Pression (BAR): 0,15 Aspiration (BAR): -0,20 Raccord: 2 raccords de tuyau orientables 220°, Ø 8 mm</p> <p>Fixation: par serrage Dimension: 73 x 128 mm Poids 800 g</p>	<p>13 3040</p>

Technische Änderungen vorbehalten - Subject to technical modification - Modifications techniques réservées