

Saugheber 601.1BL mit Zugpumpe

mit einer Saugscheibe
Aluminiumkörper
1 = eine Dichtlippe
visuelle Kontrolle durch
Überwachungsmanometer
die Erzeugung des Vakuums durch
mehrfaches Betätigen der
Zugpumpe



im Koffer

Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Tragrichtung	Dichtlippe	Scheiben-Ø	Gewicht ca.
	[kg]			[mm]	
16500132	120	parallel	1	210	1,97

Saugheber 601.8 mit Zugpumpe

mit einer Saugscheibe
Aluminiumkörper
1 = eine Dichtlippe
visuelle Kontrolle durch
Überwachungsmanometer
die Erzeugung des Vakuums durch
mehrfaches Betätigen der
Zugpumpe



im Koffer

Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Tragrichtung	Dichtlippe	Scheiben-Ø	Gewicht
	[kg]			[mm]	
16500122	80	senkrecht	1	80x380	1,97

Saugheber 601 / 601.45

mit einer Saugscheibe
Aluminiumkörper
1 = eine Dichtlippe
2 = weiche Saugscheibe



im Koffer

Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Tragrichtung	Dichtlippe	Scheiben-Ø	Gewicht
	[kg]			[mm]	
16500052	120	parallel	1	210	1,63
16500054	110	parallel	2	210	1,77

Saugheber 601.2

mit einer Saugscheibe
Aluminiumkörper
1 = zwei voneinander unabhängige
Dichtlippen sorgen für eine optimale
Abdichtung. Für gewölbte
Oberflächen.



im Koffer

Bestell-Nr.	Tragfähigkeit	Tragrichtung	Dichtlippe	Scheiben-Ø	Gewicht
	[kg]			[mm]	
16500102	80	senkrecht	1	220	1,71

NEUMANN GMBH	Paul-Ehrlich-Straße 5a	Tel. 06074 8504-0	E-Mail info@neumann-gmbh.com
Hebesysteme Fördertechnik	63128 Dietzenbach	Fax 06074 850412	www.neumann-gmbh.com