Saugteller mit Halterung und einfacher Abfederung







Modell VNT mit einfacher Abfederung, ohne Stütznoppen aus ölbeständigem Perbunan

Diese Saugplatten sind besonders geeignet zum Aufnehmen von Blechen ab der Bearbeitung. Gute Abriebfestigkeit, ölbeständig, Temperatur -10/+100° C, 50 Shore.

Gummiteil einzeln lieferbar als Ersatzteil.

Artikel	D1	G1	A1	A2	А3	G 2	VP1
51.304	50 mm	M5	92 mm	25 mm	36 mm	M12 x 1.25	35.60
51.305	60 mm	M5	94 mm	27 mm	36 mm	M12 x 1.25	38.00





Modell VTT mit einfacher Abfederung, mit Stützring und Stütznoppen aus NBR

Diese Saugplatten sind besonders geeignet zum Aufnehmen von Glas, Holz, Kunststoff. Gute Abriebfestigkeit, ölbeständig, Temperatur -10/+100° C, 50 Shore. Breite Dichtlippe – Stützring und Stütznoppen verhindern ein Durchbiegen des angesaugten Teils.

Artikel	D1	G1	A1	A2	A3	G 2	VP1
51.311	65 mm	G 1/4	100 mm	32 mm	28 mm	M20	130.50
51.312	85 mm	G 1/4	100 mm	32 mm	55 mm	M20	144.00
51.313	114 mm	G 1/4	100 mm	32 mm	55 mm	M20	165.00





Modell VTK mit voll vulkanisierter Platte aus Perbunan, kardanisch aufgehängt

Super stabile Saugplatte Haevy Duty. Gute Abriebfestigkeit, ölbeständig, Temperatur -10/+100° C, 50 Shore. Durch die kardanische Aufhängung passt die Saugplatte sich der Lage des angesaugten Teils an.

Artikel	D1	G1	A1	A2	A3	G 2	VP1
51.321	200 mm	G 3/8	203 mm	88 mm	55 mm	M35 x 1.5	270.00
51.322	250 mm	G 3/8	230 mm	88 mm	55 mm	M35 x 1.5	322.00
51.323	300 mm	G 3/8	230 mm	115 mm	55 mm	M35 x 1.5	372.00

Für Berechnung der Haltekraft siehe Seite U160.