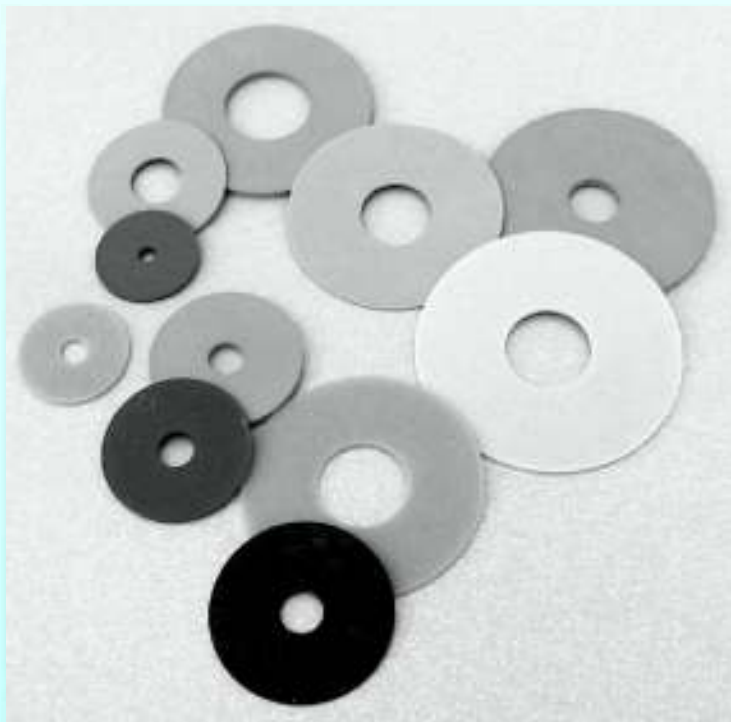


Gummischeiben Flat Rubber Discs Rondelles en caoutchouc



Diese preisgünstigen Gummischeiben dienen vor allem in der Druckindustrie als Vakuum-Sauger für Papier und Kartonagen.

Die unterschiedlichen Materialdicken werden farblich unterschieden und der Artikel-Nummer als letzte Zahl angehängt (*).

1 VE = 100 Stück

Material Material Matériau	Dicke Thickness Épaisseur	Farbe Color Couleur	Endziffer* Last digit* Chiffre terminal*
NR	0,5 mm	weiß/white/blanc	1
NR	0,8 mm	rosa/pink/rose	2
NR	1,0 mm	beige/beige/beige	3
NR	1,6 mm	weiß/white/blanc	4
NR	2,0 mm	grün/green/vert	5
PU	0,8 mm	transparent	6

Weitere Größen und Materialien auf Anfrage
Other dimensions and materials on request
Autre dimensions et matériaux sur demande

These flat rubber discs are mainly used in the printing industry as vacuum cups for paper and carton handling.

They are available in varying thicknesses and materials. The last digit of the article number indicates which combination is required().*

Packing unit = 100 pieces

Ces rondelles en caoutchouc servent avant tout dans l'imprimerie comme ventouses à vide pour le papier et le cartonage.

Les différentes épaisseurs de matériau sont distinguées par des couleurs suivies des numéros d'article comme dernier chiffre(*).

Unité d'emballage = 100 pièces

Außen-Ø Ext. diameter Ø ext.	Innen-Ø Int. diameter Ø int.	Art.No.	Außen-Ø Ext. diameter Ø ext.	Innen-Ø Int. diameter Ø int.	Art.No.	Außen-Ø Ext. diameter Ø ext.	Innen-Ø Int. diameter Ø int.	Art.No.
12,7	1,6	3.13.001._*	27,0	9,5	3.27.018._*	34,9	14,3	3.35.031._*
15,9	1,6	3.16.003._*	28,6	6,4	3.29.019._*	38,1	9,5	3.38.032._*
15,9	3,2	3.16.007._*	28,6	12,7	3.29.020._*	38,1	12,7	3.38.033._*
17,5	3,2	3.17.002._*	28,6	14,3	3.29.021._*	38,1	14,3	3.38.034._*
19,1	6,4	3.19.004._*	30,2	9,5	3.30.022._*	38,1	15,9	3.38.035._*
19,1	1,6	3.19.005._*	30,2	12,7	3.30.023._*	38,1	11,1	3.38.045._*
19,1	4,8	3.19.011._*	30,2	14,3	3.30.024._*	41,3	9,5	3.41.036._*
20,6	4,8	3.21.006._*	30,0	4,0	4.30.002.10	41,3	12,7	3.41.037._*
22,2	4,8	3.22.008._*	31,8	4,8	3.32.025._*	41,3	14,3	3.41.038._*
22,2	6,4	3.22.012._*	31,8	9,5	3.32.026._*	41,3	15,9	3.41.039._*
23,8	9,5	3.24.010._*	31,8	12,7	3.32.027._*	44,5	7,9	3.44.040._*
25,4	4,8	3.25.013._*	31,8	14,3	3.32.028._*	44,5	12,7	3.44.041._*
25,4	6,4	3.25.014._*	31,8	6,4	3.32.046._*	44,5	14,3	3.44.042._*
25,4	9,5	3.25.015._*	31,8	11,1	3.32.047._*	44,5	15,9	3.44.043._*
27,0	3,2	3.27.016._*	34,9	9,5	3.35.029._*	50,8	12,7	3.50.044._*



FIPA GmbH
VAKUUM-TECHNIK

D-85737 Ismaning
Freisinger Str. 30
www.fipa-online.com

Tel. +49/(0)89 / 96 24 89 - 0
Fax +49/(0)89 / 96 24 89-11
e-mail: info@fipa-online.com