

JOINTS DE BRIDE

pour brides ovales (OU-94)

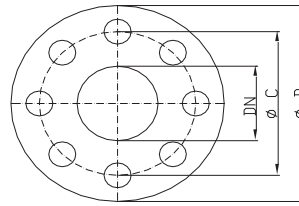
Matière : caoutchouc



Référence	DN	Poids kg
94020	20	0,020
94040	40	0,048

percés pour brides rondes (OU-95)

Matière : caoutchouc toilé ép.4mm

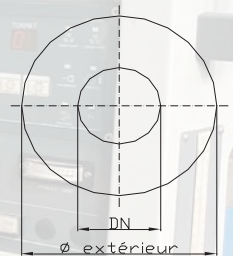


Référence	DN	D en mm	C en mm	Nombre de trous	Ø des trous	Poids kg
95040	40	150	110	4	19	0,085
95050	50	165	125	4	19	0,100
95060	60	175	135	4	19	0,120
95080	80	200	160	8	19	0,135
95100	100	220	180	8	19	0,140
95125	125	250	210	8	19	0,195
95150	150	285	240	8	23	0,200
95175	175	315	270	8	23	0,225
95200	200	340	295	8	23	0,260
95250	250	400	350	12	23	0,335
95300	300	455	400	12	23	0,400
95350	350	505	460	16	23	0,510
95400	400	575	515	16	23	0,625
95450	450	615	565	20	28	0,680
95500	500	670	620	20	28	0,830

non percés pour brides rondes (OU-96)

Matière : caoutchouc toilé ép. 4mm

Référence	DN	Ø ext.	Poids kg
96040	40	80	0,025
96050	50	95	0,040
96060	60	105	0,045
96080	80	130	0,050
96100	100	150	0,070
96125	125	180	0,070
96150	150	205	0,090
96175	175	235	0,130
96200	200	260	0,150
96250	250	315	0,155
96300	300	365	0,290
96350	350	430	0,250
96400	400	480	0,270
96450	450	540	0,290
96500	500	585	0,320



Jusqu'à épuisement des stocks



Épaisseurs différentes : nous consulter