

GAINES POLYURÉTHANE - PVC - TISSU

GAINÉ SILICONE

1562-00-XX



Réf.	ID mm	Vide max %	Rayon Courbure mm	Pression Bar	Poids Kg/m	Conditionnement m
1562 - 00 - 16	25	5	17	1,5	0,12	4
1562 - 00 - 20	32	5	17	1,5	0,13	4
1562 - 00 - 29	44	4	26	1,5	0,19	4
1562 - 00 - 32	51	4	30	1,5	0,25	4
1562 - 00 - 40	63	4	36	1,3	0,30	4
1562 - 00 - 48	76	4	42	1,1	0,40	4
1562 - 00 - 55	89	3	49	1,1	0,50	4
1562 - 00 - 64	102	3	55	1,1	0,57	4
1562 - 00 - 80	127	2	69	0,9	0,81	4
1562 - 00 - 96	152	1,4	81	0,8	1,05	4
1562 - 01 - 80	180	1	96	0,6	1,21	4
1562 - 02 - 03	203	0,7	107	0,6	1,38	4
1562 - 02 - 54	254	0,4	132	0,4	1,65	4
1562 - 03 - 05	305	0,3	158	0,1	2,00	4

Applications et caractéristiques :

- Gaine tissu fibre de verre enduit silicone avec spirale acier galvanisé pour aspiration et soufflage air chaud et fumées.
- Paroi : Tissus de verre enduit silicone
- Spirale : fils acier ressort
- Température service : -50°C à +300°C

Divers : Existe en version double paroi référence 1562-10-XX



DEDICATED
TO THE FLOW