

Telas de aço inox - Tecitura reps

•Especificações

Comercializamos as telas de aço inox com tecitura reps em rolo, metro linear, metro quadrado e cortes especiais, com diferentes composições e características: AISI 302, AISI 304, AISI 304L, AISI 316, AISI 316 L, conforme especificação ou projeto.

•Tabela técnica

MATERIAL AISI	MALHA fios por polegada	DIÂMETRO FIO mm	ABERTURA microns	ROLO (L X C) m
304 L	16 / 132	0,33 / 0,41	-	0,60 X 30.00
304	12 / 60	0,55 / 0,40	-	1.0 X 30.00
302	12 / 60	0,55 / 0,40	-	1.0 X 30.00
304	12 / 60	0,58 / 0,45	-	1.0 X 30.00
302	12 / 60	0,60 / 0,40	-	1.0 X 30.00
304	12 / 60	0,60 / 0,40	-	1.0 X 30.00
316 L	12 / 60	0,60 / 0,40	-	1.0 X 30.00
302	12 / 64	0,60 / 0,40	-	1.0 X 30.00
304	12 / 91	0,45 / 0,30	300	1.0 X 30.00
304	12 / 91	0,45 / 0,35	-	1.0 X 30.00
304	14 / 88	0,45 / 0,32	-	1.0 X 30.00
304	13 / 102	0,45 / 0,28	270	1.0 X 30.00
430	13/ 240	0,25 / 0,23	-	1.0 X 30.00
302	14 / 102	0,40 / 0,28	250	1.0 X 30.00
304 HC	14 / 102	0,40 / 0,28	250	1.0 X 30.00
304 L	14 / 102	0,40 / 0,28	250	1.0 X 30.00
304	14 / 102	0,40 / 0,28	250	1.0 X 30.00
304	16 / 126	0,36 / 0,23	200	1.0 X 30.00
430	16 / 250	0,28 / 0,22	-	1.0 X 30.00
304	16 / 260	0,28 / 0,21	148	1.0 X 30.00
304	17 / 126	0,36 / 0,23	180	1.0 X 30.00



MATERIAL AISI	MALHA fios por polegada	DIÂMETRO FIO mm	ABERTURA microns	ROLO (L X C) m
304	18 / 132	0,50 / 0,33	170	1.0 X 30.00
304	18 / 132	0,40 / 0,23	-	1.0 X 30.00
304	18 / 140	0,30 / 0,20	160	1.0 X 30.00
302	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.0 X 30.00
304	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.0 X 30.00
316	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.0 X 30.00
316 L	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.0 X 30.00
302	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.0 X 30.00
304 HC	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.0 X 30.00
316 L	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.0 X 30.00
304	30 / 396	0,17 / 0,13	85-90	1.0 X 30.00
304	40 / 210	0,18 / 0,14	-	1.0 X 30.00
316	40 / 325	0,30 / 0,13	-	1.0 X 30.00
304	42 / 260	0,24 / 0,165	60-65	1.0 X 30.00
316 L	42 / 260	0,24 / 0,165	60-65	1.0 X 30.00
304	50 / 250	0,14 / 0,114	55-60	1.0 X 30.00
304	50 / 500	0,14 / 0,114	-	1.0 X 30.00
304	50 / 600	0,14 / 0,09	60-70	1.0 X 30.00
304	60 / 250	0,14 / 0,11	-	1.0 X 30.00
304	60 / 250	0,16 / 0,11	-	1.0 X 30.00
304	76 / 300	0,20 / 0,9	40	1.0 X 30.00
304	80 / 450	0,12 / 0,06	-	1.0 X 30.00
316 L	80 / 450	0,14 / 0,11	-	1.0 X 30.00
304	80 / 700	0,10 / 0,077	-	1.0 X 30.00
304	80 / 700	0,10 / 0,08	45-55	1.0 X 30.00
304	80 / 800	0,12 / 0,07	-	1.0 X 30.00
304	120 / 1000	0,08 / 0,053	27-29	1.0 X 30.00
316	120 / 1000	0,08 / 0,053	27-29	1.0 X 30.00
304	165 / 800	0,07 / 0,05	24-26	1.0 X 30.00
316	165 / 800	0,07 / 0,05	24/26	1.0 X 30.00
316	165 / 1400	0,07 / 0,04	16/18	1.0 X 30.00

Tela de aço inox - Tecitura reps



2/4

MATERIAL AISI	MALHA fios por polegada	DIÂMETRO FIO mm	ABERTURA microns	ROLO (L X C) m
304	165 / 1450	0,07 / 0,04	-	1.0 X 30.00
304	174 / 1587	0,064 / 0,032	14-15	1.0 X 30.00
304	200 / 1600	0,053 / 0,035	11-13	1.0 X 30.00
316	200 / 1600	0,053 / 0,035	11-13	1.0 X 30.00
304	270 / 2000	0,035 / 0,028	-	1.0 X 30.00
316	270 / 2000	0,035 / 0,028	-	1.0 X 30.00
316 L	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.10 X 30.00
316	45 / 210	0,18 / 0,135	80	1.15 X 30.00
304	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.22 X 30.00
304	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.22 X 30.00
304	76 / 300	0,20 / 0,09	40	1.22 X 30.00
316	165 / 800	0,07 / 0,05	24-26	1.22 X 30.00
316	325 / 2300	0,035 / 0,025	-	1.22 X 30.00
302	12 / 60	0,60 / 0,40	-	1.30 X 30.00
430	16 / 250	0,28 / 0,22	-	1.30 X 30.00
302	24 / 110	0,35 / 0,25	-	1.30 X 30.00
304	24 / 110	0,35 / 0,25	-	1.30 X 30.00
316	24 / 110	0,35 / 0,25	-	1.30 X 30.00
304	30 / 150	0,23 / 0,19	95-100	1.30 X 30.00
316 L	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.30 X 30.00
304	40 / 150	0,30 / 0,15	75-80	1.30 X 30.00
304	50 / 250	0,14 / 0,11	-	1.30 X 30.00
304	76 / 300	0,20 / 0,09	40	1.30 X 30.00
304	40 / 160	0,30 / 0,15	75-80	1.35 X 30.00
304	40 / 160	0,30 / 0,175	-	1.35 X 30.00
316 L	76 / 300	0,20 / 0,09	40	1.35 X 30.00
316	45 / 210	0,18 / 0,135	80	1.40 X 30.00
316	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.50 X 30.00
304	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.50 X 30.00
316	50 / 250	0,14 / 0,114	55-60	1.50 X 30.00
304	24 / 110	0,35	115-125	1.56 X 30.00

Tela de aço inox - Tecitura reps



3/4

MATERIAL AISI	MALHA fios por polegada	DIÂMETRO FIO mm	ABERTURA microns	ROLO (L X C) m
304	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.60 X 30.00
316 L	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.60 X 30.00
304	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.60 X 30.00
316 L	30 / 150	0,23 / 0,18	95-100	1.60 X 30.00
304	20 / 270	0,24 / 0,22	-	1.60 X 30.00
316 L	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	1.80 X 30.00
304	50 / 250	0,14 / 0,113	55-60	2.0 X 30.00
316	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	2.10 X 30.00
304	24 / 110	0,35 / 0,25	115-125	2.40 X 30.00

Tela de aço inox - Tecitura reps



O nosso estoque conta com mais de 30 mil tipos de telas e o nosso portfólio está em constante atualização.
 Entre em contato, fale com um especialista e encontre o que você precisa!

4 / 4