

TIPO	spessore totale	peso	diametro minimo	trazione all'1% di allungamento	carico di rottura	copertura superiore			copertura inferiore			resistenza alla temperatura
	(mm)	(kg/mt2)	(mm)	(N/mm)	(N/mm)	colore	materiale	coefficiente di attritosu acciaio	colore	materiale	coefficiente di attritosu acciaio	(C°)
VR0	1,1	1,1	30	3	120	VERDE	TPU	0,3	VERDE	TPU	0,3	100
V0	0,9	1	20	2	80	""	TPU	""	""	ELASTOMERO	0,6	""
V1	1,4	1,5	25	5	200	""	TPU	""	""	""	""	""
V2	2,1	2,3	50	7,5	300	""	TPU	""	""	""	""	""
V4	3,3	3,7	200	20	500	""	TPU	""	""	""	""	""
G0	1,4	1,5	20	2	80	GRIGIO	ELASTOMERO	0,7	GRIGIO	ELASTOMERO	0,7	100
G1	1,7	1,8	25	5	200	""	""	""	""	""	""	""
G1S	2,1	2,3	25	5	200	""	""	""	""	""	""	""
G2	2,3	2,6	60	7,5	300	""	""	""	""	""	""	""
G2S	3,2	3,6	75	7,5	300	""	""	""	""	""	""	""
G3	2,6	2,8	100	10	400	""	""	""	""	""	""	""
G3S	3,4	3,7	100	10	400	""	""	""	""	""	""	""
G4	3,1	3,4	150	15	600	""	""	""	""	""	""	""
G4S	3,9	4,5	150	15	600	""	""	""	""	""	""	""
G4SS	5,1	5,9	150	15	600	""	""	""	""	""	""	""
G6	3,4	4	200	20	800	""	""	""	""	""	""	""
DR 15/1	1,6	1,8	20	5	200	VERDE	ELASTOMERO	0,6	VERDE	ELASTOMERO	0,6	100
DR 30/1	3	3,4	30	5	200	""	""	""	""	""	""	100
DR 40/1	4	4,6	40	5	200	""	""	""	""	""	""	100
DR 20/2	2,4	2,8	40	7,5	300	""	""	""	""	""	""	100
DR 30/2	3,2	3,7	40	7,5	300	""	""	""	""	""	""	100
DR 40/2	4,2	4,8	50	7,5	300	""	""	""	""	""	""	100
DR 60/2	5,5	6,3	60	7,5	300	""	""	""	""	""	""	100
CT0	2,1	2	30	3	120	ROSSO	TPU	0,3	GRIGIO	CUOIO	0,4	80
CT1	2,5	2,5	50	5	200	""	""	""	""	""	""	""
CT2	3,1	3,1	75	7,5	300	""	""	""	""	""	""	""
CT3	3,3	3,4	100	10	400	""	""	""	""	""	""	""
CT4	3,8	4	150	15	600	""	""	""	""	""	""	""
CT6	4,4	4,6	200	20	800	""	""	""	""	""	""	""
CT9	5,6	5,9	300	30	1200	""	""	""	""	""	""	""
CT12	6,1	6,8	400	40	1600	""	""	""	""	""	""	""
CC0	2,4	2,4	30	3	120	GRIGIO	CUOIO	0,4	GRIGIO	CUOIO	0,4	80
CC0S	3,6	3,4	30	3	120	""	""	""	""	""	""	""
CC1	3,2	3,2	50	5	200	""	""	""	""	""	""	""
CC2	4	4,1	75	7,5	300	""	""	""	""	""	""	""
CC3	4,2	4,4	100	10	400	""	""	""	""	""	""	""
CC4	4,8	5	150	15	600	""	""	""	""	""	""	""
CC6	6	6	200	20	800	""	""	""	""	""	""	""
CC9	7,2	7,6	300	30	1200	""	""	""	""	""	""	""
CC12	7,7	8,1	400	40	1600	""	""	""	""	""	""	""