

## NASTRI TRASPORTATORI - GOMMA

CODICE	SPESORE TOTALE	PESO	CARICO DI LAVORO	DUREZZA	DIAMETRO MIN	MATERIALE	COLORE	SUPERFICIE
	mm	kg/mq	K1% (N/M)		mm			
CT-30	3	3,5	5	/	30	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA ADESIVA
CT-40	4	4,5	5	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA ADESIVA
CT-60	6	7,1	7,5	/	60	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA ADESIVA
EL10 BLU	1	1,1	2	/	10	POLIURETANO HIGH PERFORMANCE	BLU	LISCIA MEDIA ADESIVA
F-0	0,7	0,7	4,6	/	20	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-VERDE	RUVIDA ADESIVA
F-1	1,25	1,3	7	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-VERDE	RUVIDA ADESIVA
F-2	1,8	1,8	14	/	60	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-VERDE	RUVIDA ADESIVA
FBG-20	2	2,1	4,6	/	25	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-NERO	GOFFRATA GROSSOLANA
FBG-20 CH	2	2,4	8	/	25	ELASTOMERO SINTETICO	VERDE-NERO	GOFFRATA GROSSOLANA
FBG-30	3	3,2	7,5	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-NERO	GOFFRATA GROSSOLANA
FBG-30 CH	3,5	3,7	10	/	60	ELASTOMERO SINTETICO	VERDE-NERO	GOFFRATA GROSSOLANA
HAT 5E	1,5	1,8	6,5	/	25	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE	GOFFRATA GROSSOLANA
MAM-04H	1,45	1,4	2,6	/	15	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-NERO	LISCIA ADESIVA
MAT-02H	1,4	1,4	0,9	/	15	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-NERO	RUVIDA ADESIVA
S1	1,5	1,5	4,4	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA
S-140H	1,7	1,9	4,8	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA
S-141H	2,3	2,6	4,8	/	40	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA
S2	2	2,2	8	/	60	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA
S3	3	3	8	/	60	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-GIALLO	RUVIDA
T6	0,9	0,75	3,2	/	15	POLIAMMIDE	VERDE-VERDE	RUVIDA NON ADESIVA
TIR 827	2,3	2,4	8	50/60	50	ELASTOMERO NATURALE	VERDE	IMPRESSIONE TELA GROSSA
TIR 800	5,5	4,5	12	50/60	60	ELASTOMERO SINTETICO NATURALE	VERDE CHIARO	NIDO D'APE
TIR W	2,3	2,3	8	50/60	50	ELASTOMERO NATURALE NBR	BIANCO	IMPRESSIONE TELA GROSSA
TS-10	0,8	0,7	1,8	/	20	TESSUTO IN POLIAMMIDE	GIALLO-VERDE	LISCIA
TS-5	0,55	0,5	1,6	/	15	TESSUTO IN POLIAMMIDE/CELLULOSA	GIALLO-VERDE	LISCIA
TS-55	0,85	0,8	2,4	/	25	TESSUTO DI POLIAMMIDE COTONE	GIALLO-VERDE	LISCIA
TU6	1	0,95	3,6	/	20	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	VERDE-NERO	LISCIA OPACA
V10R-G	2,8	2,7	8	50/60	30	ELASTOMERO TERMOPLASTICO NATURALE	VERDE	MILLE RIGHE

SPESORE COPERTURA	N° TELE	TRAMA	LATO SCORRIMENTO	ANTISTATICO	FDA	TEMPERATURA		LARGHEZZA PRODUZIONE
						min. (°C)	max. (°C)	
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	NO	NO	0	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	NO	NO	0	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	NO	NO	0	100	1200
/	/	RIGIDA	POLIURETANO HIGH PERFORMANCE	SI	SI	-30	60	2000
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
0,5	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	0	100	2400
0,5	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1800
1	3	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	0	100	2400
1	3	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1800
/	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1200
/	/	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	60	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	2	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	3	RIGIDA	POLIAMMIDE	NO	NO	-30	100	1200
1	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1800
2,5	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-40	100	600
1	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	SI	-20	100	2000
/	/	RIGIDA	TESSUTO IN POLIAMMIDE	NO	NO	-20	100	1200
/	/	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	/	RIGIDA	GOMMA ACRILONITRILE BUTADIENE	SI	NO	-20	100	1200
/	3	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1200
1,7	2	RIGIDA	TESSUTO GREZZO IMPREGANTO DI PU	SI	NO	-20	100	1600