

FASCE DI POLIESTERE A QUADRUPLO STRATO

MODELLO FQS

CODICE	MM.	PORTATA T.D. KG.	PORTATA CANESTRO KG	LARGHEZZA ASOLA mm	LUNGHEZZA ASOLA mm	PESO 1°METRO KG	PESO METRO SUCCESSIVO KG
FQS030/050	30/50	2000	4000	30	250	0,44	0,40
FQS060	60	4000	8000	35	250	0,88	0,60
FQS090	90	6000	12000	50	300	1,42	1,00
FQS120	120	8000	16000	65	400	1,90	1,40
FQS150	150	10000	20000	80	400	2,40	1,80
FQS180	180	12000	24000	95	500	3,60	2,40
FQS240	240	16000	32000	125	500	4,60	3,00
FQS300	300	20000	40000	155	600	5,80	4,00

CARATTERISTICHE

CONFIGURAZIONE

UTILIZZO

LUNGHEZZE DELLE FASCE

TERMINALI METALLICI

FASCIA FQS-300

PROTEZIONI

ALLUNGAMENTO

COEFFICIENTE DI SICUREZZA

MARCATURA

NORME DI RIFERIMENTO

: asola/asola

: sollevamento

: realizzate a richiesta, secondo l'esigenza

: possibile allestimento con triangoli e/o ganci con sicura

: possibile allestimento con portata a tiro diretto fino a 25.000 kg.

: poliestere, PVC, poliuretano, Dyneema

: C.M.U. +/- 3%

: 7:1

: 

: conformi alla Direttiva Macchine 2006/42/CE

