

MATERIAALIEN SIIRTO- JA IMULETKUT

Taipuisat ja kestävät jauhemaisten materiaalien siirto- ja imuletkut maatalous- ja teollisuuskäyttöön.

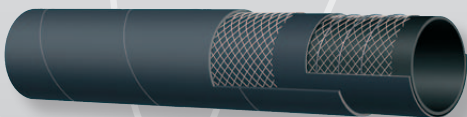
MATERIAALIN SIIRTO- JA IMULETKU, POIMUTETTU, ALFAGOMMA 714HA



Sisäpinta: Punainen NR - hankausta kestävä.
 Vahviste: Vahva tekstiilikudos teräslankaspiraalilla ja maadoituslangalla
 Ulkopinta: Musta sähköä johtava SBR/NR - hankauksen ja otsonin kestävä.
 Käyttökohteet: Kiinteät materiaalit imu ja siirto, poimutettu erikoisjoustava rakenne.
 Käyttölämpötila: -30°C – +80°C.
 Pintapainatuksen teksti: ALFAGOMMA - ITALY - L-714 BULK MATERIAL S&D.
 Pintapainatuksen tyyppi: Oranssit kirjaimet.
 Varmuuskerroin: 3:1.

Tuotenumero							Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	g/m	bar	%	mm	m	m
06-714HA-051	51	61	1180	5	90	127	20	20
06-714HA-065	63	75	1850	5	90	157	20	20
06-714HA-076	76	90	2550	5	90	190	20	20
06-714HA-090	90	104	3152	5	90	225	20	20
06-714HA-102	102	116	3560	5	90	255	20	20
06-714HA-115	115	129	4050	5	90	287	20	20
06-714HA-127	127	141	4680	5	80	318	20	20
06-714HA-152	152	166	5550	5	80	380	20	20
06-714HA-168	168	182	6100	5	80	420	20	20
06-714HA-203	203	227	13778	5	80	812	30,5	30,5

MATERIAALIN SIIRTO- JA IMULETKU, ALFAGOMMA 720AA



Sisäpinta: Musta sähköä johtava NR - hankauksen kestävä.
 Vahviste: Vahva tekstiilikudos, upotettu terässpiraali.
 Ulkopinta: Musta sähköä johtava SBR/NR - hankauksen ja otsonin kestävä.
 Käyttökohteet: Jauhemaisten materiaalien imu ja siirto, kuivan sementin, viljan ja eläinrehun siirto, erikoisjoustava rakenne.
 Käyttölämpötila: -30°C – +80°C.
 Pintapainatuksen teksti: ALFAGOMMA - ITALY - T-720 BULK MATERIAL - S&D (omega).
 Pintapainatuksen tyyppi: Valkoiset kirjaimet.
 Varmuuskerroin: 3:1.

Tuotenumero								Valmistuspituus	Varastointipituus
	mm	mm	mm	g/m	bar	%	mm	m	m
06-720-050	51	65	7	1420	10	100	153	30,5	30,5
06-720-063	63	77	7	1900	10	90	189	30,5	30,5
06-720-075	76	90	7	2260	10	90	228	30,5	30,5
06-720-090	90	106	8	3160	10	90	270	30,5	30,5
06-720-100	102	116	7	3120	10	90	306	30,5	30,5
06-720-125	127	143	8	4750	5	80	508	30,5	30,5
06-720-150	152	168	8	5900	5	80	608	30,5	30,5
06-720-200	203	221	9	9030	5	70	812	30,5	30,5