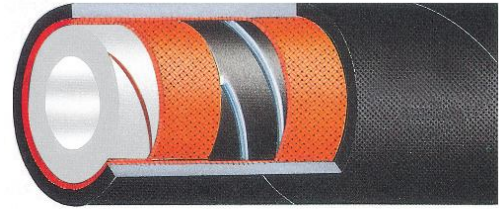


Heavy Duty Bulk Food S&D



TUBE : WHITE COLOUR, NON-TOXIC, ABRASION RESISTANT NATURAL RUBBER.
 REINFORCEMENT : HIGH TENSILE SYNTHETIC TEXTILE, STEEL WIRE HELIX AND ANTISTATIC COPPER WIRE.
 COVER : ABRASION, OZONE AND WEATHER RESISTANT PIN-PRICKED, SPECIAL SYNTHETIC RUBBER.
 APPLICATION : FOR SUCTION AND DISCHARGE OF BULK ABRASIVE PRODUCTS. (SUGAR, FLOUR, MILK POWDER, GRANULES ETC)



SEELE : WEISS, SCHADSTOFFFREI, ABRIEBFEST, NATURGUMMI.
 EINLAGE : HOCHZUGFESTE SYNTHETISCHE TEXTILEINLAGE, EINE STAHLDRAHTSPIRALE UND ANTISTATISCHER KUPFERLITZE.
 DECKE : OZON-UND WITTERUNGSBESTÄNDIGER, ABRIEBFESTER, SPEZIELLER SYNTHETISCHER GUMMI, GEPRICKT.
 ANWENDUNG : SAUG - DRUCKSCHLAUCH ZUR BEFÖRDERUNG VON ABRASIVEN MEDIEN WIE ZUCKER, MEHL, MILCHPULVER, GRANULATEN USW.



SOTTOSTRATO : GOMMA NATURALE BIANCA ATOSSICA RESISTENTE ALL'ABRASIONE.
 RINFORZO : INSERZIONI TESSILI AD ALTA TENACITÀ CON SPIRALE D'ACCIAIO E CORDICELLA DI RAME ANTISTATICA.
 COPERTURA : GOMMA SPECIALE SINTETICA NERA MICRO-FORATA, RESISTENTE ALL'ABRASIONE, ALL'OZONO ED AGLI AGENTI ATMOSFERICI.
 IMPIEGO : PER ASPIRAZIONE E MANDATA DI PRODOTTI ALIMENTARI MOLTO ABRASIVI, (ZUCCHERO, FARINA, GRANULI, ETC)



TUBE : CAOUTCHOUC NATUREL COULEUR BLANCHE, NON TOXIQUE, RESISTANT A L'ABRASION.
 RENFORCEMENT : INSERTION TEXTILE HAUTE TENACITE, SPIRALE EN ACIER NOYEE ET FIL DE MASSE ANTISTATIQUE.
 REVETEMENT : CAOUTCHOUC SYNTHETIQUE SPECIAL MICRO-PERFORE, RESISTANT A L'ABRASION, A L'OZONE ET AUX AGENTS ATMOSPHERIQUES.
 APPLICATION : POUR ASPIRATION ET REFOULEMENT DE MATIERES ABRASIVES EN VRAC (SUCRE, FARINE, POUDRE DE LAIT, GRANULES ETC.)

ID		OD		WP		BP		VACUUM	BR/r	W	L
inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	bar	mm	g/m	m	
1"	25.4	39	10	145	30	435	-0.92	110	895	40-46-61	
1 1/4"	32	45	10	145	30	435	-0.92	135	1064	40-46-61	
1 1/2"	38	52	10	145	30	435	-0.92	160	1415	40-46-61	
2"	50.8	66	10	145	30	435	-0.92	210	2005	40-46-61	
2 1/2"	63.5	78.5	10	145	30	435	-0.92	270	2434	40-46-61	
3"	76.2	92	10	145	30	435	-0.92	330	3155	40-46-61	
3 1/2"	90	107	10	145	30	435	-0.92	410	3765	40-46-61	
4"	101.6	120	10	145	30	435	-0.92	470	4630	40-46-61	
5"	127	149	10	145	30	435	-0.92	600	6850	40-46-61	
6"	152.4	174.5	10	145	30	435	-0.80	770	8910	40-46-61	
8"	203.2	229	10	145	30	435	-0.80	1200	13800	30	
10"	254	281	10	145	30	435	-0.80	1520	17315	10	

Abrasion loss value: Acc DIN 53516 ≤ 120 mm³
 Abriebwert nach DIN 53516 ≤ 120 mm³
 Perdita d'abrasione in accordo alla norma DIN 53516 ≤ 120 mm³
 Indice d'abrasion: Selon la norme DIN 53516 ≤ 120 mm³



MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCATURA / MARQUAGE: **TRANSFER TAPE OR EMBOSSED**



NORMS NORMEN NORME NORMES	ISO 1307	COLOUR FARBEN COLORI COULEUR	
------------------------------------	----------	---------------------------------------	--

