

TECHNICKÉ ZMĚNY VYHRADENÉ - TLAČ A VÝROBA KÓPIÍ LEN S NAŠIM SÚHLASOM - Specifications subject to change without notice - Copyright ELAFLEX

SKUPINA 1 Section	Hmotnosť Weight Approx.	Veľkosť hadice Hose Size			pracovný tlak Work Pressure	skúšobný tlak Test Pressure	max. podtlak max. Vacuum	polomer ohybu Bend. Radius	balenie Coil Length	Objednacie číslo Part Number
	≈ kg/m	IDin.	IDmm	ODmm						



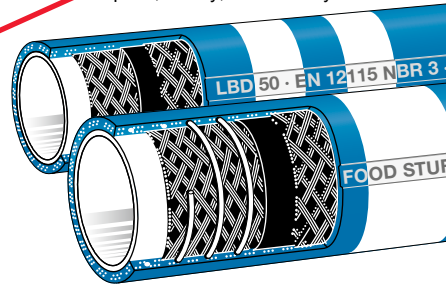
0,6	3/4"	19	31	16	25	0,6	100	40	(LBD 19)
0,8	1"	25	37			0,5	150		(LBD 25)
1,0	1 1/4"	32	44			0,4	175		(LBD 32)
1,2	1 1/2"	38	51			0,3	200		(LBD 38)
2,1	2"	50	64	16	25	0,8	130	40	LBS 50
2,5	2 1/2"	63	79			0,8	160		LBS 63
3,3	3"	75	90			0,8	180		LBS 75
4,8	4"	100	116			0,8	250		LBS 100

UPOZORNENIE: vnútorná vrstva je bez zápachu, chuti a farby. Zodpovedá zákonom a doporučeniam XXI BfR a FDA. (US Food And Drug Administration)
Značenie: biele priečne pruhy každých 2,5 m a priebežná mechanizovaná potlač. Zodpovedá materiálom skupine NBR 3 podľa EN 12115, farebné značenie biele.

LBD 25 · EN 12115 NBR 3 · D · M · LEBENSMITTEL · 90° C · FOOD STUFFS · PN 16 BAR · ELAFLEX © 3Q-15

PLEASE NOTE: The tube is odorless, tasteless and not discolouring. It meets the laws for foodstuffs as recommended by the XXI of BfR and FDA.
Marking: Hose is marked with white bands at 2,5 mtr. intervals and embossed continuously. Meets the requirements of the material group NBR 3 of EN 12115.

Potravinárska hadica 'WeiBring' pre všetky potraviny a pochutiny, mlieko, oleje, tuky, múku, melasu, dextrózu a sirupy. Pracovná teplota - 25° do + 90° C. Krátkodobý preľuk parou do + 130° C.
 Vnútro (duša) : NBR biely, el. nevodivý zodpovedá FDA
 Výstuž : textilné oplety s pocínovaným medeným pruhom
 Povrch : NBR kompozit, modrý, el. nevodivý



bez špirály
Typ LBD
 without helix

so špirálou
Typ LBS
 with steel helix

White band hose for all foodstuffs, milk, oils, fats, flour, molasses, dextrose and sirups. Temperature range - 25° to + 90° Celsius. The hoses can be temporarily steamed out with up to + 130°C.
 Lining : NBR white, electr. non-conductive, conform to FDA
 Reinforcements : Textile braids with tinned copper strands
 Cover : NBR compound, blue, non-conductive

0,3	1/2"	13	23	25	63	-	130	40	AMX 13 PA
0,8	3/4"	19	31			-	190		AMX 19 PA
1,0	1"	25	38			-	250		AMX 19 SS
						-			250
2,2	2"	50	66			-	500		AMX 25 SS
						-			500
						AMX 50 SS			

Nie je skladosm ! Minimálne množstvá a iné svetlosti na požiadanie.
Použitie: tlaková hadica na dopravu amoniaku napr. pri výrobe hnojív (močovina), chemikálií, buničiny a čpavkovej vody.
 Značenie: priebežná vulkanizovaná potlač bez farebného značenia.

AMX 019 PA · AMMONIAC ANHYDRE · ISO 5771 · Ω · PN 25 BAR · ELAFLEX © GERMANY · 3Q-15

No stock item : Minimum quantity and other dimensions on request.
Application: Discharge hose for handling of ammonia for example during the production of fertiliser (urea), chemicals, pulp and ammonia water.
Marking: Continuous embossing (example above) without coloured bands.

Hadica na dopravu bezvodého čpavku podľa DIN EN ISO 5771, v tekutej alebo plynnej forme. Prevádzková teplota - 40° do + 55° C. Poruchový tlak > 125 bar.
 Vnútro (duša) : EPDM, el. nevodivý
 Výstuž : textilné (PA) alebo nerezové oplety (SS), DN 13 len s PA-textilným opletom
 Povrch : EPDM, čierny, el. nevodivý, ohňuvzdorný, oteruvzdorný, odolný voči starnutiu a poveternostným vplyvom



Typ AMX

Ammoniac hose according to EN ISO 5771 for water-free, liquid and gas ammonia. Temperature range - 40° C up to + 55° C. Burst pressure > 125 bar.
 Lining : EPDM, electrically dissipative
 Reinforcements : Textile (PA) or stainless steel (SS) braids (DN 13 only with PA braids)
 Cover : EPDM, black, electrically dissipative, resistant to flame, abrasion, weathering and ageing

1,4	2"	50	64	10	15	-	270	40	KS 50
1,6	-	60	74			-	300		KS 50 hell
						-			300
1,7	-	65	79			-	300		KS 65
2,5	3"	75	93			-	350		KS 75
						-			350
4,9	-	110	132	-	500	(KS 110 hell)			

Použitie: spojovacia hadica medzi kompresorom a autocisternou na dopravu sypkých materiálov, na rýchle a úplné vyprázdnenie zásobníka.
Upozornenie: vhodné v spojení s opätovne použiteľnými Spannloc a Spannfix armatúrami. Nepožívať v krátkych dĺžkach a zabraňovať zalomeniu hadice.
 Značenie: priebežná vulkanizovaná potlač bez farebného značenia.

- KOMPRESSOR - DN 75 - 07/15 - CONTI-ELAFLEX

Application: As connection hose between the compressor and silo container to directly, quickly and completely unload the vehicle into the storage silos.
Please note: Suitable for Spannloc and Spannfix safety clamps. Avoid too short installation length and kinking.
Marking: Continuous ink stamping (example above) without coloured bands.

Kompresorová hadica na horúci vzduch na vyprázdňovanie dopravných autocisterien so sypkým materiálom. Prevádzková teplota od - 30°C do + 160°C. Možná dodávka aj s vnútornou výstužnou špirálou
 Vnútro (duša) : EPDM (čierny alebo svetlý), bezošvý, hladký, odolný vyšším teplotám
 Medzivrstva : EPDM, čierny
 Výstuž : textilné oplety
 Povrch : pogumovaný oplet



Typ KS

Hot Air Compressor Hose for discharge of silo bulk vehicles. Temperature range - 30° C up to + 160° C. Special type available with steel helix.
 Lining : EPDM (black or light colour), seamless, smooth, higher resistant against hot air
 Intermed. layer : EPDM, black
 Reinforcements : Textile braids
 Cover : Rubberized textile braids

