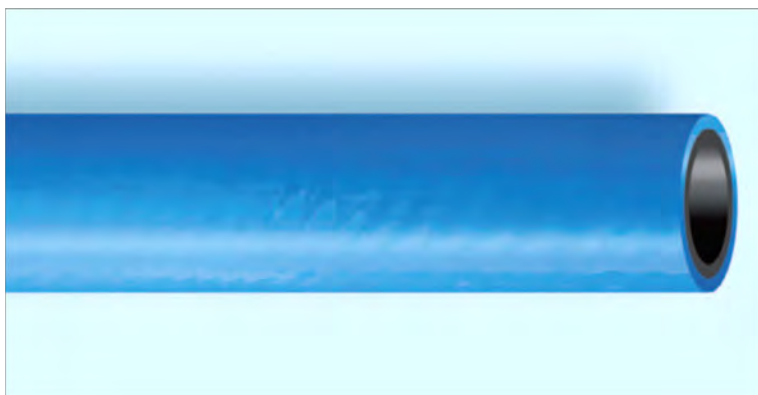


M 3.20 ARIANA

Priemyselná vzduchová hadica 20 bar



Materiál:	mäkkčené PVC
Pracovná teplota :	-20°C/+60°C
Vnútna vrstva:	čierna hladká netransparentná
Vonkajšia vrstva:	modrá hladká netransparentná
Výstuž:	vysokopevnostné polyesterové vlákno s hustým opletom
Farba:	netransparentná modrá
Vlastnosti:	trojvrstvá vysoká flexibilná hadica

Názov výrobku		Priemer v mm			Hrúbka	Hmotnosť	Polomer	Balenie
Typ	Objedn.kód	inč	AD mm	ID mm	steny v mm	g/ m	ohybu mm	v mm
M 3.10	mPR/06/11/05	1/4"	6	11	2,5	85	20	50/100
M 3.10	mPR/06/12/05	1/4"	6	12	3	108	20	50/100
M 3.10	mPR/08/13/05	5/16"	8	13	2,5	105	25	50
M 3.10	mPR/09/15/05		9	15	3	144	35	50
M 3.10	mPR/10/16/05	3/8"	10	16	3	156	40	50
M 3.10	mPR/13/19/05	1/2"	13	19	3	192	50	25/50
M 3.10	mPR/16/23/05	5/8"	16	23	3,5	273	70	25/50
M 3.10	mPR/19/27/05	3/4"	19	27	4	368	95	25
M 3.10	mPR/25/32/05	1"	25	32	3,5	399	120	25

Požitie :

- veľmi elastická PVC hadica (tvrdosť vomk. vrstvy 65°ShA) na prepravu stlačeného vzduchu k pripojeniu pneumatického náradia, striekacích poštolí, postrekovačov atď. Elastické vlastnosti hadice sú zachované aj pri teplote -20°C
- odolná voči starnutiu, chemikáliám, zriedeným roztokom kyselín a hydroxidov, anorganických kvapalín