



TECHNICAL DATASHEET - MNG WATER/AIR HOSE

FICHE TECHNIQUE - TUYAU EAU/AIR MNG

TECHNISCHES DATENBLATT - MNG WASSER-/PNEUMATIK-SCHLAUCH

Rubber Tube: Synthetic rubber

Reinforcement: High strength synthetic textile yarn

Cover: Smooth synthetic rubber – Abrasion and tough use resistant

Application: Specially designed hose for compressed water or air transfer for different industrial purposes

Temperature: -25°C to +95°C

Colors: Red ; Blue ; Black

Tube en caoutchouc : Caoutchouc synthétique

Renforcement : Fil textile synthétique à haute résistance

Revêtement : Caoutchouc synthétique lisse - résistant à l'abrasion et à un usage intensif

Application : Tuyau spécialement conçu pour le transfert d'eau ou d'air comprimé pour différents usages industriels

Température : -25°C à +95°C

Couleurs : Rouge ; Bleu ; Noir

Seele: Synthetischer Gummi

Druckträger: Hochzugfeste Einlage aus synthetischem Textilgeflecht

Decke: Weicher synthetischer Gummi - Strapazierfähig und abriebresistent

Anwendung: Speziell entwickelter Schlauch für Wasser-/Pneumatikanwendungen zu verschiedenen industriellen Zwecken

Medientemperatur: -25°C bis +95°C

Farben: Rot ; Blau ; Schwarz

Description Description Bezeichnung	Ø Inside Intérieur / Innen		Ø Outside Extérieur / Außen	WP		BP		W/A	L/B
	Inch	mm	mm	Bar	PSI	Bar	PSI	Kg/m	Mt
MNG-E95S-10X	3/8"	10	17	20	300	60	900	0,23	50 m
MNG-E95S-12X	1/2"	13	21	20	300	60	900	0,32	50 m

X = Color Code / **Code couleur** / Farbcode = R (red / **rouge** / rot) / B (blue / **bleu** / blau) / S (black / **noir** / schwarz)

