

ARIANNA MULTIPURPOSE



IT

Tubo negro de PVC-P con una capa interior especial de PVC/NBR, que mantiene una gran flexibilidad incluso a bajas temperaturas. Refuerzo textil de fibra de poliéster. Interior y exterior lisos.

Ligera y fácil de manejar, la manguera es muy versátil y se presta a aplicaciones que requieren una buena resistencia a los aceites minerales, los lubricantes, el envejecimiento y la intemperie

- En industria, se utiliza para, suministro a presión de soluciones de uso común como, agua, aire comprimido, aceites y lubricantes y productos químicos compatibles. En agricultura, se utiliza en trabajos de pulverización a presión de soluciones fungicidas, fertilizantes, herbicidas y en maquinaria atomizadora.

EN

Black hose made by PVC-P, reinforced with a Polyester yarn. Speciale PVC-NBR liner, which enhances a high flexibility even at low temperatures.

Completely smooth inside and outside.

Light and flexible, this versatile hose is suitable for applications where a good chemical resistance, to mineral oils, lubricants, ageing and weathering, is required.

- In industry, it is used for the pressure delivery of commonly used solutions such as water, compressed air, oils, lubricants and chemicals. In agriculture, it is used for pressure spraying of fungicide solutions, fertilisers, herbicides in atomisers.

CÓD. MURX

Ø mm

6X14-25X33



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

+90°C
-25°C

Códigos de color color code

rojo/red: 21
azul claro-blanco
light blue-white: H5
azul/blue: 08



ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE ITEMS IN THE SAME SERIES



*Los datos técnicos indicados se han medido a 23°C y 50% de humedad.
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity

ARIANNA 20/40/80 BAR(cod. YV/YQ/YO) p.81/82/83

Código CODE	Ø INT. Ø INT. mm	Ø EXT. Ø OUT. mm	PESO WEIGHT g/m	P.T. W.P. bar	P.R. B.P. bar	R. DE CURVATURA BENDING mm	LG. ROLLO COIL LGTH. m	VOLUME VOLUME m³
MURX0060014000*	6	14	165	20	60	40	100	0,032
MURX0080015000*	8	15	165	20	60	40	100	0,036
MURX0100016000*	10	16	165	20	60	70	100	0,041
MURX0100017000*	10	17	195	20	60	70	100	0,044
MURX0130019000*	13	19	200	20	60	90	100	0,058
MURX0130020000*	13	20	240	20	60	90	100	0,061
MURX0160023000*	16	23	285	20	60	80	100	0,042
MURX0190028000*	19	28	445	20	60	100	50	0,087
MURX0250033000*	25	33	490	20	60	130	50	0,110