



## ARIANNA SUPER AIR

Tubo in Poliuretano/PVC per aria compressa  
 20 Bar scoppio 60 Bar



**Colore:** interno azzurro, esterno azzurro

**Temperatura d'impiego:** -25°C +60°C

**Caratteristiche:** Tubo flessibile in lega speciale PU/PVC con rinforzo in filato di poliestere ad alta tenacità. Molto leggero e flessibile anche alle basse temperature. Elevata resistenza all'abrasione e alla flessione. Alto margine di sicurezza sui raccordi.

**Campi di applicazione:** Aria compressa, pneumatica, circuiti di raffreddamento, verniciatura a pistola, sabbiatura e ovunque sia richiesta resistenza all'abrasione.

### Listino Prezzi Maggio 2012

Ø Int.	Ø Est.	€/Mtl.
6	10	chiedere offerta
8	12	chiedere offerta
10	14,5	chiedere offerta
13	19	chiedere offerta

SCHEDA TECNICA VEDI PAGINA SEGUENTE

## SCHEMA TECNICA ARIANNA SUPER AIR

<b>Ø interno</b>	<b>Ø esterno</b>	<b>peso</b>	<b>pressione esercizio</b>	<b>pressione scoppio</b>	<b>lungh. rotolo</b>
mm	mm	g/m	bar	bar	m
6	10	60	20	60	200
8	12	80	20	60	150
10	14,5	110	20	60	100
13	19	190	20	60	100