



# ***Arianna PU***

**Tubo in TPU con rinforzo in filato di poliestere ad alta tenacità**



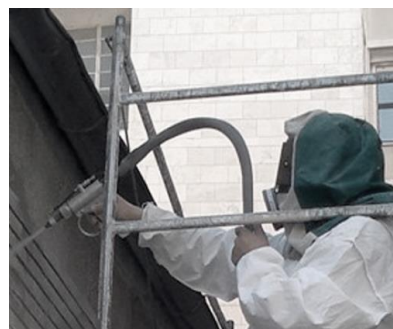
**Verniciatura industriale**



**Circuiti di  
raffreddamento**



**Aria compressa**



**Sabbatura**

# **Aria compressa**

# Arianna PU



**Elevata resistenza all'abrasione e alla flessione**

**Alto margine di sicurezza sui raccordi**

**Molto leggero e flessibile anche alle basse temperature**

**Scheda tecnica**

Codice	Ø Int.	Ø Est.	Peso	Press. Eserc.	Press. Scoppio	R. Curvatura	Lg. Rotolo	Vol.
	mm	mm	g/m	bar	bar	mm	mm	m <sup>3</sup>
<b>AU 01 006.0 010.0</b>	6	10	60	20	60	45	100	0,020
<b>AU 01 008.0 012.0</b>	8	12	75	20	60	60	100	0,025
<b>AU 01 010.0 014.5</b>	10	14,5	105	20	60	75	100	0,035
<b>AU 01 011.0 016.0</b>	11	16	130	20	60	80	100	0,041
<b>AU 01 013.0 019.0</b>	13	19	185	20	60	100	100	0,058