

TUBO AL.PE

Hose AL.PE

COD.	Dimensioni Dimensions	Peso Weight	Raggio di curvatura Radius of curv.	Pressioni a 20°C Pressure at 20°C	Tolleranza Tolerance
	e Ø o	gr. mt	mm	ATM	
ALPE6N	6	24	25	17	± 0,10
ALPE8N	8	35	30	17	± 0,10
ALPE10N	10	58	50	17	± 0,10
ALPE12N	12	80	70	15	± 0,12
ALPE14N	14	96	80	15	± 0,15
ALPE16N	16	124	110	15	± 0,15



TIPO DI PRODOTTO - TYPE OF PRODUCT

Anima interna in alluminio protetta da polietilene e rivestimento esterno in polietilene nero alta densità.

Internal core in aluminium protected by polyethylene and cover by black high density polyethylene.

MODO D'IMPIEGO - RANGE OF APPLICATION

ALPE può essere formato nella sagoma desiderata e mantenere la forma data senza impiego di utensili.

ATTENZIONE: non è un tubo idoneo ad alte pressioni avendo l'anima interna in alluminio calandrato sormontato (non saldato).

ALPE can be formed in the desiderate shape and preserve it without to utilize creaser tools.

ATTENTION: it isn't a fit hose to tall pressures since it has the inside soul in calendered aluminium, surmounted (no settled).

CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- Temperature di lavoro da -30°C a +70°C
- Ottima resistenza alla luce e alle intemperie
- Buona resistenza all'acqua, agli idrocarburi e agli oli

- *Working temperatures: from -30°C to +70°C*
- *Perfect resistance to the light and environmental agents*
- *Good resistance to water, hydrocarburies and oils*

