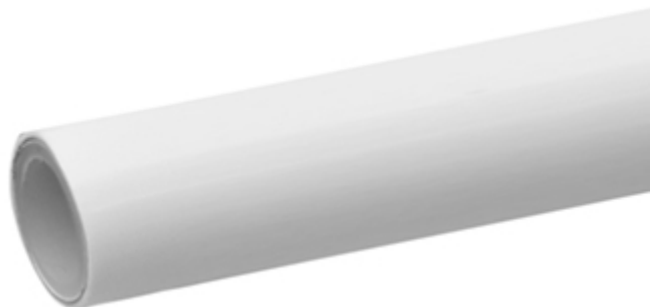


TUBO MULTISTRATO NUDO



COD. 309-A0500



Materiale:

PERT / AL / PERT. ISO 21003 – P. max. 10 bar. T. max. 95°C.

Descrizione:

I tubi sono realizzati in PERT/AL/ PERT: questo li rende maggiormente resistenti alle alte temperature e alle elevate pressioni. Questi tubi sono disponibili in rotoli già preisolati con isolamento in polietilene.

Applicazioni:

Il tubo MULTISTRATO IKARO nudo è adatto a tutte le applicazioni idrauliche e termoidrauliche. I tubi possono essere coperti o esposti e possono essere utilizzati sia in nuove installazioni sia in ristrutturazioni.

Proprietà fisiche:

Caratteristiche essenziali	Performance
Dimensioni:	16 x 2.0 mm
Volume d'acqua:	0,113 l/m
Spessore alluminio:	∅ 16 = 0,2mm
Materiale:	PERT/AL/PERT
Campo di applicazione:	Impianti idrotermosanitari in ambito civile, industriale e terziario
Fluido d'impiego:	Acqua per uso potabile
Caratteristiche geometriche:	Dimensioni secondo: PN-EN ISO 21003-2:2009+A1:2011, pkt. 6.2

Codice:	Variante:	Confezione	Barcode
309-A0500-16200	∅ 16 X 2	200 mt	8033408172637
309-A0500-16500	∅ 16 X 2	500 mt	8033408172644

ATON è un marchio Dianflex s.r.l.

dianflex.com

Il produttore si riserva il diritto di modificare, senza alcun preavviso, le caratteristiche dei suoi prodotti. Le immagini sono puramente indicative.