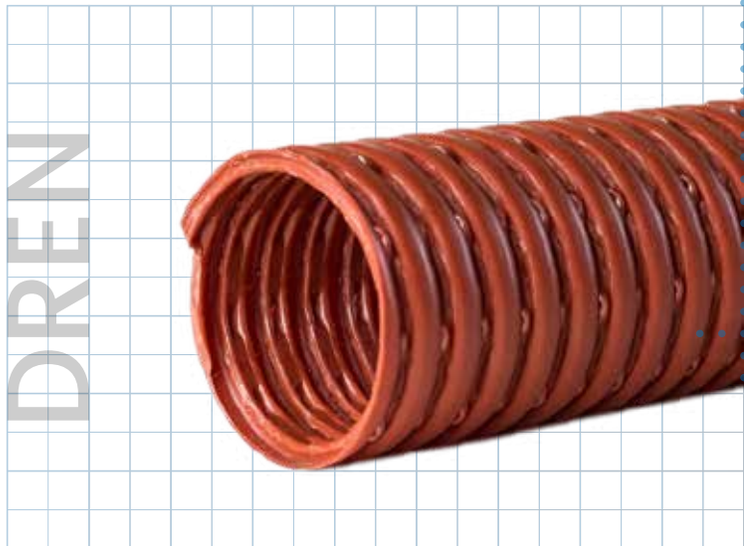


DREN



## DREN

Clave: AL21  
Color de línea: Ladrillo

Tolerancia: +/- 3%

Especificaciones y presentaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

### Aplicación

- Drenaje de campos deportivos, carretera, ferrocarriles, aeropuertos, muros de contención, campos agrícolas, construcciones.
- Control de nivel freático.
- Lavado de tierras alcalinizadas
- Para riego subterráneo

### Características

Manguera corrugada perforada; fabricada en Polietileno de alta densidad.

Resistente a la corrosión y a la acción de gran número de productos químicos (álcalis y ácidos, solventes orgánicos e inorgánicos).

Las cejas que protegen los orificios, evitan el taponamiento de los mismos; no siendo así en otros tubos que para este mismo uso requieren emplear adicionalmente un elemento filtrante (textil, fibra de coco, paja, grava).

## Información Técnica

Superficie interna y externa corrugada

Temperatura de trabajo:  
De -10°C a 60°C

Radio de curvatura  
7 veces su diámetro interior

Código de Producto	Tamaño Comercial in	Diámetro interior mm	Diámetro exterior mm	Superficie perforada cm <sup>2</sup> /mm	Longitud	
					m	ft
AL21LAD015803000	1 5/8	42.0	50.0	50	15 / 30	50 / 100
AL21LAD021203000	2 1/2	65.0	75.0	75	15 / 30	50 / 100
AL21LAD040003000	4	99.0	110.0	110	15 / 30	50 / 100
AL21LAD060002000	6	140.0	155.0	155	10 / 20	25 / 50
AL21LAD080001000	8	180.0	200.0	200	10	25