



# Ducto 1 ½" de PEAD RD11 color naranja

## Sin Prelubricado Optronics



### Descripción

OPMOHD112RD11NASL

Optronics ofrece tubería de polietileno de alta densidad desde 1/2" a 6" de diámetro con una elevada calidad para la conducción de cableado subterráneo de fibra óptica que satisface los más estrictos requerimientos de nuestros clientes, así con los parámetros especificados en las normas nacionales aplicables.

Disponibles en diferentes colores, RD, con prelubricado y sin prelubricado, marcaje tipo dentado todo de acuerdo a las necesidades de su instalación.

Especificaciones	
Material	Polietileno de alta densidad
Color	Naranja
Diámetro nominal	38 mm (1 ½")
RD	11 mm
Espesor	4.4 ± 0.5mm
Diámetro exterior	48.3 ± 0.2mm
Dureza	60 a 68 - NMX-E-243-CNCP
Tensión	> 10Mpa - NMX-E-082-CNCP
Elongación	> 400% - NMX-E-082-CNCP
Norma aplicable	
CFE DF110-23	
N-CTR-CAR-1-08-001-07	

### Estructura

