





URSUS® MT MIN G-GC PUR RF 2 KV





G-GC de acuerdo con la norma ICEA S-75-381, **NEMA WC 58**

CONDUCTORES DE FASE

MATERIAL: cobre estañado ESTRUCTURA: ASTM B 172

AISLAMIENTO

MATERIAL: compuesto de goma de calidad EPR, conforme a la norma ICEA S-75-381

IDENTIFICACIÓN DE LOS CONDUCTORES AISLADOS

Negro - Blanco - Rojo

CONDUCTORES DE TIERRA

MATERIAL: cobre estañado ESTRUCTURA: ASTM B 172

CONDUCTOR DE CONTROL DE TIERRA

MATERIAL: cobre estañado ESTRUCTURA: ASTM B 172

DISEÑO DEL CONDUCTOR: trenzado con soporte de relleno central

en KEVLAR®

MATERIAL DE AISLAMIENTO: poliolefina especial para aplicaciones

difíciles

COLOR: amarillo

CUBIERTA INTERIOR

MATERIAL: poliuretano sin halógenos COLOR: naranja

ELEMENTO REFLECTANTE

MATERIAL: cinta reflectante COLOR: plata

CUBIERTA EXTERIOR

MATERIAL: poliuretano sin halógenos COLOR: transparente

APLICACIÓN

Cable flexible apto para líneas fijas de distribución de energía en minas y para equipos de manipulación de materiales. Versión con funda de poliuretano libre de halógenos con cinta reflectante.

CASA MATRIZ CHILE:

Puerto Vespucio 9670, Pudahuel · Parque Industrial · Puerto Santiago Santiago · Fono: 56-2-25851200 · Email: ventaschile@desimat.cl

IQUIQUE:

Sotomayor 575, Oficina 411 Edificio Dharma · 56-57-2266235 Email: iquique@desimat.cl

ANTOFAGASTA:

Los Ñandú 283 · Fonos: 56-55-2530316 - 56-55-2530317 Email: antofagasta@desimat.cl

VIÑA DEL MAR:

6 Oriente 385 · Fono: 56-32-2690815 · Email:vina@desimat.cl

CONCEPCIÓN:

Castellón 941 · Fono: 56-41-2259987 · Email: concepcion@desimat.cl





