

Descripción del producto



Ámbito de uso

- Especialmente apto para electrodomésticos, herramientas eléctricas y herramientas de bricolaje diversas.
- Los cables del tipo H05VV-F no deben ser utilizados en locales comerciales, salvo oficinas.
- No apto para su utilización permanente en intemperie.

Diseño

- Hilos finos de cobre desnudo trenzados (0,07 mm de diámetro individual)
- Aislamiento de PVC, resistente al frío.
- Cubierta exterior de PVC resistente al frío, naranja (RAL 2003)

Características de producto

- No propagador de la llama, conforme a IEC 60332-1-2.
- De gran flexibilidad, incluso durante el uso a bajas temperaturas.
- Diseño y geometría conformes con el documento de armonización.
- Resistente al ozono, según EN 50396.

Datos técnicos

Código de identificación de conductores

Código de colores, según VDE 0293-308 (Apéndice T9)

A partir de 6 conductores: Negros numerados en blanco

Resistencia de aislamiento específica

> 20 GOhm x cm

Formación del conductor

Hilos superfinos (0,07 mm de diámetro individual)

Radio de curvatura mínimo

Uso flexible ocasional: 10 x diámetro exterior

Instalación fija: 4 x diámetro exterior

Tensión nominal

U0/U: 300/500 V

Tensión de prueba

3000 V

Conductor de protección

G= con conductor de protección AM/VE

X = sin conductor de protección

Rango de temperaturas

Flexión: de -15 °C a +60 °C

Con aprobación VDE

Tipo H05VV-F según VDE 0281-5, a partir de 6 conductores: basado en VDE 0281-5

Lista de artículos

Artikel-nummer	Núm. de conductores y sección en mm ²	Diámetro exterior en mm	Índice de cobre kg/km	Peso kg/km
ÖLFLEX® SF				
0027590	2 X 0,75	6,4	14.9	50
0027591	3 G 0,75	6,9	22.3	60
00275923	4 G 0,75	7,7	29.7	73
00275933	5 G 0,75	8,7	37.1	88
0027594	7 G 0,75	10,4	51.5	109
0027600	2 X 1,0	6,8	20.1	74
0027601	3 G 1,0	7,4	30.2	87
00276033	5 G 1,0	9,2	50.8	130
0027701	3 G 1,5	8,7	44.8	116
00277023	4 G 1,5	9,9	61.0	166
00277033	5 G 1,5	11,1	72.0	184

Nota de pie de página:

Todos los valores de los productos mostrados son valores nominales a menos que se especifique lo contrario. Otros valores, como por ejemplo tolerancias, pueden obtenerse bajo solicitud.

Base de precio de cobre: 150 € / 100 kg; para uso y definición de la "base de precio de metal" e "índice de metales", consulte apéndice T17



Longitudes estándar: (50; 100; 500; 1000) m

Tipo de embalaje: rollo si ≤ 30 kg y ≤ 250 m, bobina en los demás casos

Especifique la unidad de embalaje deseada (ej. 1 bobina de 500 m ó 5 rollos de 100 m)

Las fotografías no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.

Representante oficial de:



LAPP GROUP

[Argentina - Paraguay]



Calle 49 N° 5764 - Villa Ballester (B1653AOX) - Prov. de Buenos Aires - ARGENTINA

Tel: (+54 11) 4768-4242 / Fax: (+54 11) 4849-1212

Mail: ventas@nakase.com.ar / Web: www.nakase.com.ar