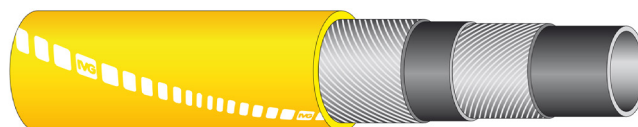




| code | inside diameter | | outside diameter | | working pressure | | burst pressure | | weight nominal | | bending radius | | length max | |
|---------|-----------------|-------|------------------|------|------------------|-----|----------------|-----|----------------|--------|----------------|------|------------|-----|
| | mm | inch | mm | inch | bar | psi | bar | psi | kg/m | lbs/ft | mm | inch | m | ft |
| 1469576 | 6 | 17/72 | 13 | 0,51 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,14 | 0,09 | 60 | 2,4 | 100 | 328 |
| 1484982 | 10 | 25/64 | 20 | 0,79 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,31 | 0,21 | 80 | 3,3 | 60 | 328 |
| 1468413 | 10 | 25/64 | 17 | 0,67 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,19 | 0,13 | 85 | 3,3 | 100 | 328 |
| 1468960 | 13 | 1/2 | 21 | 0,83 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,27 | 0,18 | 110 | 4,3 | 60 | 200 |
| 1484990 | 13 | 1/2 | 23 | 0,91 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,37 | 0,25 | 105 | 4,1 | 60 | 200 |
| 1485008 | 19 | 3/4 | 30 | 1,18 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,55 | 0,37 | 150 | 5,9 | 60 | 200 |
| 1485016 | 25 | 1 | 35 | 1,38 | 20 | 300 | 60 | 900 | 0,61 | 0,41 | 200 | 7,9 | 40 | 131 |



IT

IT Tubo estruso per prodotti chimici mediamente aggressivi

Applicazione: tubo particolarmente flessibile e versatile, adatto per convogliare aria, acqua calda e prodotti chimici con media aggressività.

Temperatura: da -40 °C a +100 °C.

Costruzione

Sottostrato: nero, liscio in gomma EPDM antistatica.

Rinforzo: inserti tessili ad alta tenacità.

Copertura: gialla, liscia in gomma EPDM resistente al calore e agenti atmosferici.

Marcatura: IVG RUBBER HOSE MULTIFORM YELLOW 20 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.

EN

EN Extruded hose for non aggressive chemicals

Application: multipurpose hose suitable to convey air, hot water and non aggressive chemicals.

Temperature: from -40 °C (-40 °F) to +100 °C (+212 °F).

Construction

Tube: black, seamless special EPDM antistatic rubber compound.

Reinforcement: high strength synthetic fabrics.

Cover: yellow, seamless, EPDM rubber compound, heat and weather-resistant.

Branding: IVG RUBBER HOSE MULTIFORM YELLOW 20 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.

FR

FR Tuyau extrudé pour produits chimiques moyennement agressifs

Applications: tuyau particulièrement flexible et polyvalent, conçu pour le refoulement d'air, eau et produits chimiques moyennement agressifs.

Gamme de températures: de -40°C à +100°C.

Construction

Tube: en caoutchouc noir lisse EPDM antistatique.

Armature: nappes synthétiques très résistantes.

Revêtement: en caoutchouc jaune lisse EPDM résistant à la chaleur et aux agents atmosphériques.

Marquage: IVG RUBBER HOSE MULTIFORM YELLOW 20 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.

DE

DE Extrudierter Schlauch für Chemikalien mit durchschnittlicher Aggressivität

Verwendung: Schlauch besonders flexibel und vielseitig, geeignet zur Förderung von Luft, Heißwasser und Chemikalien mit einer durchschnittlichen Aggressivität.

Temperaturbereich: -40°C bis +100°C.

Aufbau

Seele: EPDM-Gummi, schwarz, glatt, antistatisch.

Einlagen: hochzähes Cordgewebe.

Decke: EPDM-Gummi, gelb, glatt, hitze- und witterungsbeständig.

Kennzeichnung: IVG RUBBER HOSE MULTIFORM YELLOW 20 BAR W.P. SIZE - BATCH NUMBER.