

COLOR BEIGE  
EN OPCION  
BEIGE COLOR  
IN OPTION  
COULEUR BEIGE  
OPCIONAL  
FARBE BEIGE  
AUF ANFRAGE



Presión Pressure Pression Druck

**Capa exterior azul de pvc fabricada por extrusión con mezcla de mezcla termoplástica vinilica**

Blue outer pvc layer manufactured by extrusion with thermoplastic vinyl mix

Couche extérieure bleue en pvc fabriquée par extrusion avec mélange thermoplastique vinylique

Außenbeschichtung thermoplast-Vinyl-Mischung

**Capa interior de pvc negra fabricada por extrusión con mezcla termoplástica vinilica**

Black inside layer of pvc manufactured by extrusion with with thermoplastic vinyl mix

Couche extérieure bleue en pvc fabriquée par extrusion avec mélange thermoplastique vinylique

Innenbeschichtung thermoplast-Vinyl-Mischung

**Capa intermedia reforzada con malla de hilo de poliéster para dotarla de gran resistencia a la rotura**

Intermediate layer reinforced with polyester-thread mesh to equip it with great resistance

Couche intermédiaire renforcés avec du treillis de fil de polyester pour leur conférer une grande résistance

Zwischenschicht mit Netzarmierung aus Polyesterfaden für hohe Druckfestigkeit



Uso industrial  
Industrial use  
Usage industriel  
industrielle Nutzung

Uso agrícola  
Agricultural use  
Usage agricole  
wirtschaftliche Nutzung

Polverizadores  
Limpieza  
Pulverisateurs  
Zerstäuber

# Agripres 20 bar

Manguera fabricada en PVC, con refuerzo interno de malla de poliéster

## Características

- Gran flexibilidad
- Gran permeabilidad
- Soporta temperaturas entre -10°C y 60 °C
- Difícil estrangulamiento
- Alta resistencia al alargamiento
- Gran resistencia a la absorción de fertilizantes y pesticidas
- Material atóxico pero no de uso alimentario

## Aplicaciones

- Fumigación agrícola

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta. Disponible versión color beige bajo pedido mínimo a consultar.

Ø INT Ø I.D. Ø INT INNEN-Ø mm	Ø EXT Ø O.D. Ø EXT AUSSEN-Ø mm	PESO WEIGHT WEIGHT GEWICHT g/m	PRESIÓN TRABAJO WORK PRESSURE PRESSION DE TRAVAIL BETRIEBDRUCK bar	PRESIÓN ROTURA BURSTING PRESSURE PRESSION ÉCLAT BERSTDRUCK bar
6	11	87	20	60
8	13	105	20	60
10	15	125	20	60
13	19	185	20	60
16	23	265	20	60
19	26	305	20	60
20	26	280	20	60
25	34	515	20	60

Presiones a T° ambiente en laboratorio / Valores Nominales sin tener en cuenta tolerancias fabricación.  
Pressure at ambient temperature in laboratory / Nominals values without taking manufacturing tolerances into account.  
Pression effectuées à températures ambiente de laboratoire / Valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.  
Druckwerte bei Umgebungtemperatur im Labor / Nominalwerte ohne Berücksichtigung von Produktionstoleranzen.

**UK** Hose made by extrusion of vinyl compounds and reinforced with a polyester thread mesh

### Features

- Non-toxic and heavy metal-free
- Very flexible and easy to use
- Hose reinforced with an interior polyester thread mesh providing high resistance to breakage when stretched out and minimal risk of constriction
- Resistant to atmospheric agents and various chemical products (see list)
- High tolerance of fertiliser and pesticide absorption
- Recommended temperature for use: -10°C to 60°C

### Uses

- Agricultural fumigation

Specifications are subject to change without notice. Other diameters, colours and features on request. Beige version available sales under minimum order, please consult.

**FR** Tuyau fabriqué par extrusion de composés vinyliques, avec une maille de fils polyester

### Caractéristiques

- Tuyau renforcé d'une maille de fils polyester évitant la rupture lors de l'allongement et rendant la torsion difficile
- Très flexible et maniable
- Résiste aux agents atmosphériques et à divers produits chimiques (voir liste)
- Bonne tolérance à l'absorption de fertilisants et pesticides
- T° d'emploi -10° et 60°C

### Applications

- Fumigation agricole

En fonction des évolutions techniques, les données peuvent être modifiées sans préavis. Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demandes. Version beige disponibles en vente sur commande minimale, consulter.

**DE** Schlauch aus PVC, innen mit Netzarmierung aus Polyester

### Merkmale

- hohe Flexibilität
- für Temperaturen zwischen -10 °C und 60 °C
- hohe Zugfestigkeit
- hohe Beständigkeit gegenüber Düngemitteln und Pestiziden
- aus atoxischem Material, jedoch nicht zur Nutzung in der Lebensmittelbranche geeignet

### Einsatzmöglichkeiten

- Schädlingsbekämpfung in der Landwirtschaft

Die technischen Spezifikationen können ohne vorherige Bekanntmachung geändert werden. Andere Durchmesser, Farben und Merkmale auf Anfrage. Beige-Version verfügbar zum Umsatz unter Mindestbestellwert, Bitte konsultieren.