

Hose for pesticides
Schlauch für Pflanzenschutzmittel
Шланг для средств защиты растений







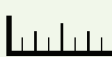
• przeznaczony do przepływu roztworów, emulsji i zawiesiny wodnej środków ochrony roślin • temp. pracy: od -25°C do +60°C • warstwa wew.: gumowa, SBR, czarna, gładka • wzmocnienie: tekstylne • warstwa zew.: gumowa, EPDM/SBR, czarna

• assigned to flow of solutions, emulsions and water suspensions of pesticides • working temp.: from -25°C up to +60°C • tube: SBR, black, smooth • reinforcement: textile • cover: EPDM/SBR, black

• vorgesehen für Durchfluß von Lösungen, Emulsionen und Wassersuspensionen der Pflanzenschutzmittel • Betriebstemperatur: von -25°C bis +60°C • Seele: SBR, schwarz, glatt • Verstärkung: textil • Decke: EPDM/SBR, schwarz

• предназначенный к течению растворов, эмульсии и водных суспензий средств защиты растений • рабочая температура от -25°C до +60°C • внутренний слой: резиновый, SBR, чёрный, гладкий • усиление: текстильное • наружный слой: резиновый, EPDM/SBR, чёрный

Dane techniczne / Technical data / Technische Daten / Технические данные:

|  mm / мм |  mm / мм |  МПа / МПа |  МПа / МПа |  m / м |
|---|---|---|--|---|
| PN-78/C-94250/49 | | | | |
| 8,0 | 5,0 | 2,0 | 4,0 | 50,0* |
| 10,0 | 5,0 | 2,0 | 4,0 | 50,0* |
| 12,5 | 5,5 | 2,0 | 4,0 | 50,0* |
| 16,0 | 6,0 | 2,0 | 4,0 | 50,0* |
| 20,0 | 6,5 | 2,0 | 4,0 | 40,0** |
| 25,0 | 6,5 | 2,0 | 4,0 | 40,0** |
| 31,5 | 6,5 | 2,0 | 4,0 | 40,0** |

* Istnieje możliwość wykonania odcinków 25 m / ** Istnieje możliwość wykonania odcinków 20 m

* It is possible to produce sections with length of 25 m / ** It is possible to produce sections with length of 20 m

* Es ist möglich Abschnitte mit Länge 25 m herzustellen / ** Es ist möglich Abschnitte mit Länge 20 m herzustellen

* Существует возможность производства отрезков 25 м / Существует возможность производства отрезков 20 м