



Wąż do środków ochrony roślin
Hose for pesticides
Schlauch für Pflanzenschutzmittel
Шланг для средств защиты растений

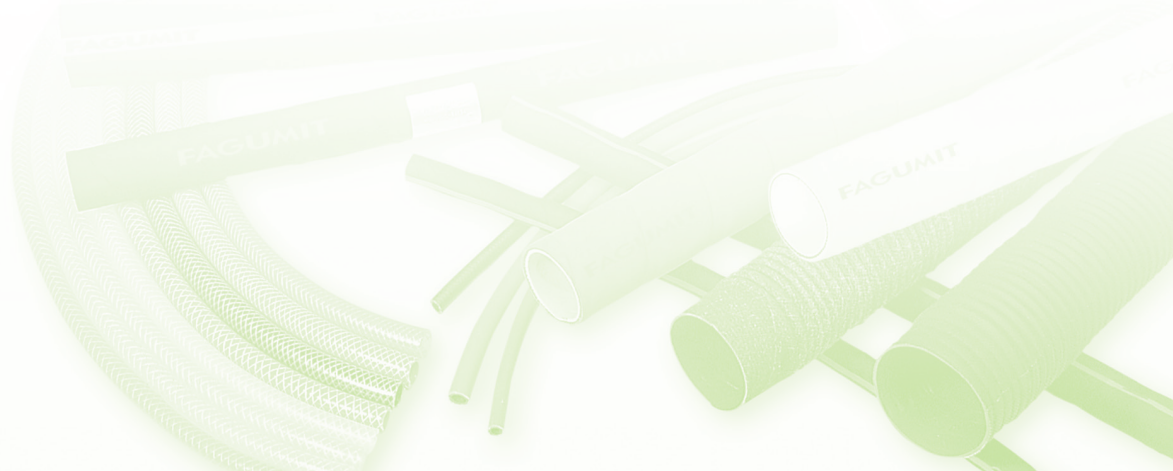


- przeznaczony do przepływu roztworów, emulsji i zawiesiny wodnej środków ochrony roślin • temp. pracy: od -25°C do +60°C
- warstwa wew.: gumowa, SBR, czarna, gładka • wzmocnienie: tekstylne • warstwazew.: gumowa, EPDM/SBR, czarna
- assigned to flow of solutions, emulsions and water suspensions of pesticides • 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
- назначённый к течению растворов, эмульсии и водяных 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:

Średnica wewn. Inside diameter Innen Внутренний диаметр mm / мм	Grubość ścianki Wall thickness Wanddicke Толщина стенки mm / мм	Ciśnienie pracy Working pressure Betriebsdruck Рабочее давление MPa / МПа	Ciśnienie próbne Test pressure Prüfdruck Пробное давление MPa / МПа	Długość max Length max Länge max Длина макс. 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**

**Weże rolnicze / Agricultural hoses
Landwirtschaftsschläuche / Шланг для сельского хозяйства**



* 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