

# PRZEDŁUŻACZE, PRZEWODY SSĄCE, DRENY

Extension tubes, connecting tubes, drains

Удлинитель, дренажные соединительные трубки



- wykonane z PCW o jakości medycznej i twardości 66-81° ShA
- jednorazowego użytku
- niejałowe i jałowe, sterylizowane w tlenku etylenu



- made of medical grade PVC hardness 66-81° ShA
- disposable
- non-sterile and sterile, sterilized in ethylene oxide



- изготовлены из медицинского ПВХ твердости 66-81° ShA
- одноразового использования
- нестерильные и стерильные, стерилизованные этиленоксидом

## Przewód do ssaka Connecting suction tube Дренажные трубки

średnica wew./zew. diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный
8,0/5,6	1500 mm	742415001
	2000 mm	742420001
9,0/5,0	1500 mm	742715001
	2000 mm	742720001
10,0/7,0	1500 mm	743015001
	2000 mm	743020001
12,8/8,0	1500 mm	743615001
	2000 mm	743620001

## Przewód rozszerzany \* Expanded tube \* Раздувные дренажные трубки \*

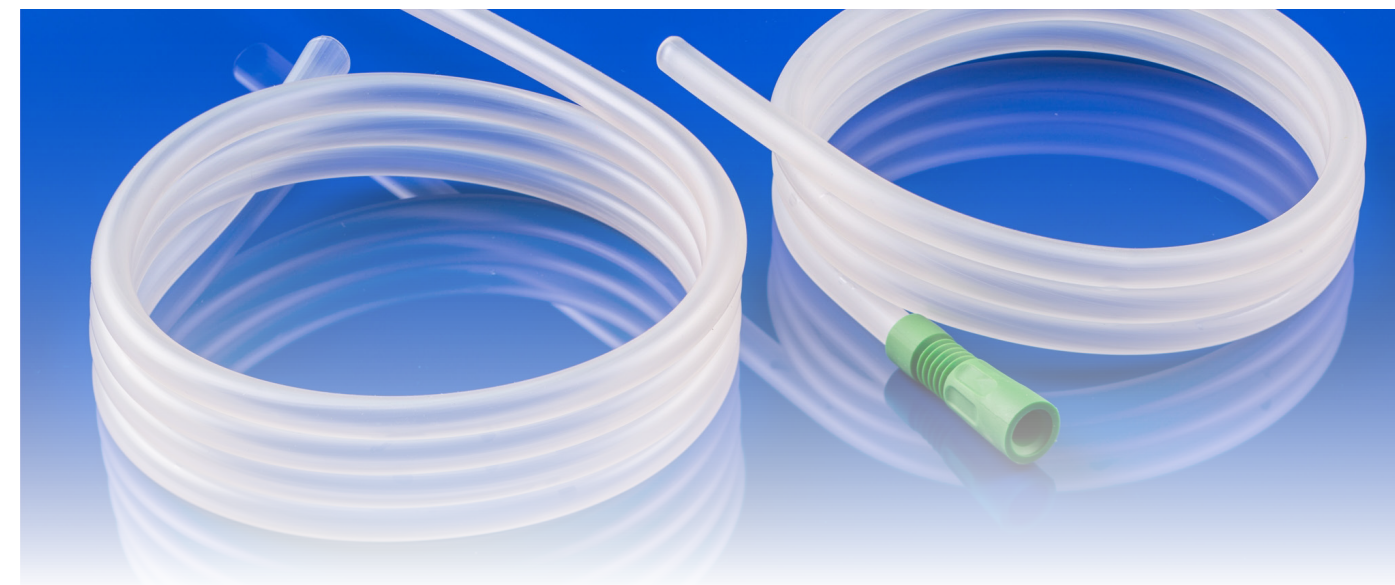
średnica wew./zew. diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный
8,0/5,6	1500 mm	742415003
	2000 mm	742420003
9,0/6,6	1500 mm	742715023
	2000 mm	742720023
10,0/7,0	1500 mm	743015003
	2000 mm	743020003
12,8/8,0	1500 mm	743615003
	2000 mm	743620003



\* R - zewnętrznie ryflowane  
np. 742415003 R

\* R - corrugated  
e.g. 742415003 S

\* R - профилированные  
нп. 742415003 S



## Dren balonowy w zwoju \* Balloon drain in coil \* шаровидные дренажные трубки в свитках \*

średnica wew./zew. diameter диаметр	długość length Длина	nr katalogowy reference number Номер каталожный
5,3/3,5	20 ÷ 100 m	741600003
6,0/4,0	20 ÷ 100 m	741800003
6,6/4,4	20 ÷ 100 m	742000003
8,0/5,6	20 ÷ 100 m	742400003
9,0/6,6	20 ÷ 100 m	742700003
10,0/7,0	20 ÷ 100 m	743000003
12,0/8,0	20 ÷ 100 m	743600003

## Dren w zwoju Drain in coil Дренажные трубки в свитках

średnica wew./zew. diameter диаметр	długość zwoju length of coil Длина свитка	nr katalogowy reference number Номер каталожный
5,3/3,5	20 ÷ 100 m	741600000
6,0/4,0	20 ÷ 100 m	741800000
6,6/4,4	20 ÷ 100 m	742000000
8,0/5,6	20 ÷ 100 m	742400000
9,0/5,0	20 ÷ 100 m	742700020
9,0/6,6	20 ÷ 100 m	742700000
10,0/7,0	20 ÷ 100 m	743000000
12,0/8,0	20 ÷ 100 m	743600000
12,0/8,4	20 ÷ 100 m	743600020