

## RURA RADOPRESS W OTULINIE



### OPIS PRODUKTU

otulina wykonana jest z polietylenu EPE, powierzchnia zewnętrzna jest ryflowana i pokryta folią ochronną

| Indeks SAP | Opis SAP   | Średnica | Grubość ścianki | Długość | Jedn. |
|------------|--|----------|-----------------|---------|-------|
| 3495102151 | PEX/AL/PEX Rura 16/2.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress   | 16 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102153 | PEX/AL/PEX Rura 16/2.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress    | 16 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102155 | PEX/AL/PEX Rura 20/2.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress   | 20 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102157 | PEX/AL/PEX Rura 20/2.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress    | 20 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102206 | PEX/AL/PEX Rura 26/3.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress    | 26 mm    | 3 mm            | 50 m    | M     |
| 3495102207 | PEX/AL/PEX Rura 26/3.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress   | 26 mm    | 3 mm            | 50 m    | M     |
| 3495102300 | PERT/AL/PERT Rura 16/2.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress | 16 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102301 | PERT/AL/PERT Rura 16/2.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress  | 16 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102302 | PERT/AL/PERT Rura 20/2.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress | 20 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102303 | PERT/AL/PERT Rura 20/2.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress  | 20 mm    | 2,0 mm          | 50 m    | M     |
| 3495102304 | PERT/AL/PERT Rura 26/3.0/50 ot. czerw. 6mm Radopress | 26 mm    | 3 mm            | 50 m    | M     |
| 3495102305 | PERT/AL/PERT Rura 26/3.0/50 ot. nieb. 6mm Radopress  | 26 mm    | 3 mm            | 50 m    | M     |