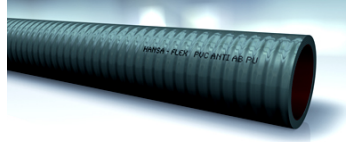


# PVC ANTI AB PU

Szívó- és szállítótömlő PVC-ből

## Tulajdonságok

|                      |  |
|----------------------|--|
| Alkalmazási terület  | Építőipar<br>Agrártechnika                               |
| Speciális jellemzők  | időjárásnak ellenálló<br>különösen kopásálló<br>rugalmas |
| Beleső réteg         | Poliuretán   |
| Betét                | Merev PVC spirál   |
| Külső bevonat, réteg | Poliuretán   |
| Szín                 | metálzöld  |
| Hőmérséklet min.     | -25 °C   |
| Hőmérséklet max.     | 55 °C  |
| Közegek              | Gabona<br>Cement<br>Kavics<br>Granulátum                 |



## Cikk

| Megnevezés            | coll   | Belső Ø<br>(mm) | Falvastagság<br>(mm) | ÚNY* 20°C-nál<br>(bar) | vákuum<br>(bar) | min. görbületi sugár<br>(mm) | Tekercshossz<br>(m) |
|-----------------------|--------|-----------------|----------------------|------------------------|-----------------|------------------------------|---------------------|
| PVC ANTI AB 63-6 PU   | 2.1/2" | 63              | 5,5                  | 4,0                    | 0,7             | 250                          | 30 / 50             |
| PVC ANTI AB 76-6.5 PU | 3"     | 76              | 6,7                  | 4,0                    | 0,7             | 300                          | 30 / 50             |
| PVC ANTI AB 102-7 PU  | 4"     | 102             | 8,5                  | 3,0                    | 0,7             | 400                          | 30 / 50             |
| PVC ANTI AB 127-8 PU  | 5"     | 127             | 9,5                  | 2,5                    | 0,7             | 510                          | 30                  |
| PVC ANTI AB 152-9 PU  | 6"     | 152             | 11,0                 | 2,0                    | 0,7             | 610                          | 20                  |

BD = üzemi nyomás