

## APDatec 12

Tubo flessibile in PVC con spirale in PVC rigido, adatto al contatto con gli alimenti

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Applicazioni</b> | trasporto di semi, tecnologia agricola, agricoltura, trasporto di cereali, trasporto di mangimi               |
| <b>Costruzione</b>  | PVC / PVC morbido, non colorato, trasparente, spirale di plastica / PVC rigido                                |
| <b>Temperatura</b>  | -5°C a 60°C   |
| <b>Proprietà</b>    | buona flessibilità, interno liscio, esterno corrugato, , resistente alle intemperie, esente ftalati           |
| <b>Norme</b>        | certificato secondo la Direttiva alimentare UE (CE) n. 1935/2004 e il Regolamento (CE) n. 10/2011 per A, B, C |



| Diametro interno (mm) | Diametro esterno (mm) | Spessore parete (mm) | Raggio di curvatura (mm) | Pressione massima di esercizio (bar) | Massima resistenza al vuoto (bar) | Peso totale per pezzo (kg) | Lunghezza (m) | Numero di articolo |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------|--------------------|
| 13                    | 18,00                 | 2,80                 | 55                       | 7,00                                 | 0,69                              | 7,50                       | 50            | H12 013 0500<br>DE |
| 16                    | 21,20                 | 2,80                 | 70                       | 7,00                                 | 0,69                              | 9,00                       | 50            | H12 016 0500<br>DE |
| 19                    | 24,40                 | 2,80                 | 80                       | 7,00                                 | 0,69                              | 12,00                      | 50            | H12 019 0500<br>DE |
| 25                    | 30,80                 | 2,80                 | 110                      | 7,00                                 | 0,69                              | 14,50                      | 50            | H12 025 0500<br>DE |
| 30                    | 36,20                 | 2,80                 | 130                      | 7,00                                 | 0,69                              | 17,50                      | 50            | H12 030 0500<br>DE |
| 32                    | 38,40                 | 3,20                 | 140                      | 7,00                                 | 0,69                              | 18,50                      | 50            | H12 032 0500<br>DE |
| 38                    | 44,60                 | 3,20                 | 180                      | 6,00                                 | 0,69                              | 24,50                      | 50            | H12 038 0500<br>DE |
| 40                    | 47,00                 | 3,20                 | 190                      | 6,00                                 | 0,69                              | 25,50                      | 50            | H12 040 0500<br>DE |
| 45                    | 52,00                 | 3,30                 | 220                      | 5,00                                 | 0,69                              | 28,50                      | 50            | H12 045 0500<br>DE |
| 50                    | 57,60                 | 3,80                 | 240                      | 5,00                                 | 0,69                              | 34,50                      | 50            | H12 050 0500<br>DE |

| Diametro interno (mm) | Diametro esterno (mm) | Spessore parete (mm) | Raggio di curvatura (mm) | Pressione massima di esercizio (bar) | Massima resistenza al vuoto (bar) | Peso totale per pezzo (kg) | Lunghezza (m) | Numero di articolo |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------|--------------------|
| 60                    | 68,00                 | 4,20                 | 270                      | 5,00                                 | 0,69                              | 41,00                      | 50            | H12 060 0500<br>DE |
| 65                    | 73,60                 | 4,30                 | 290                      | 5,00                                 | 0,69                              | 46,50                      | 50            | H12 065 0500<br>DE |
| 70                    | 79,00                 | 4,50                 | 316                      | 4,00                                 | 0,69                              | 55,00                      | 50            | H12 070 0500<br>DE |
| 75                    | 84,20                 | 4,90                 | 370                      | 4,00                                 | 0,69                              | 62,50                      | 50            | H12 075 0500<br>DE |
| 80                    | 89,60                 | 4,90                 | 400                      | 4,00                                 | 0,69                              | 70,00                      | 50            | H12 080 0500<br>DE |
| 90                    | 100,20                | 4,90                 | 450                      | 4,00                                 | 0,69                              | 82,50                      | 50            | H12 090 0500<br>DE |
| 100                   | 111,80                | 5,30                 | 500                      | 4,00                                 | 0,69                              | 90,00                      | 50            | H12 100 0500<br>DE |