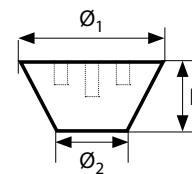


## 9.7 Korki do muf termokurczliwych i elektrycznie zgrzewanych

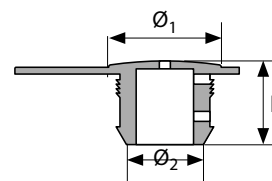
Korki stosuje się w celu zabezpieczenia zespołu złącza przed wnikaniem wilgoci przez otwory do piankowania. Wyróżnia się trzy rodzaje korków:



1. zgrzewane zamykające (wtapiane) **KW**:  
 materiał: HDPE 100  
 wskaźnik płynięcia MFR: 0,25 +/- 0,05 g/10min  
 wymiary:  $\varnothing_1=34,3\text{mm}$   
 $\varnothing_2=19,0\text{mm}$   
 $h=13,3\text{mm}$



2. odpowietrzające (wbijane) **KB**:  
 materiał: HDPE  
 wymiary:  $\varnothing_1=30\text{mm}$   
 $\varnothing_2=19,0\text{mm}$   
 $h=20,5\text{mm}$



3. rozprężne, dwuczęściowe **KR**:  
 materiał: HDPE

## 9.8 Frez do otworów $\varnothing 24,5$ mm



## 9.9 Uchwyt do korków wtapianych



| NAZWA                                 | NR KATALOGOWY | NAZWA                       | NR KATALOGOWY |
|---------------------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|
| Frez do otworów $\varnothing 24,5$ mm | FDO-245/80    | Uchwyt do korków wtapianych | UT-KWSN       |

## 9.10 Zgrzewarka do korków wtapianych



| NAZWA                           | NR KATALOGOWY |
|---------------------------------|---------------|
| Zgrzewarka do korków wtapianych | ZDWK-2KW      |