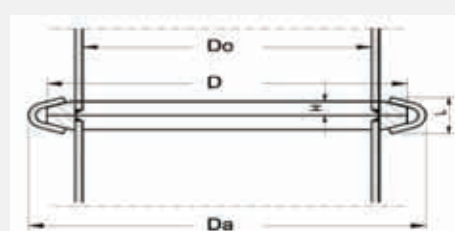
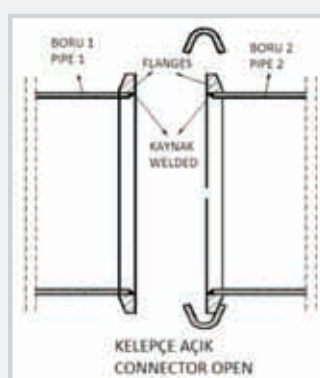
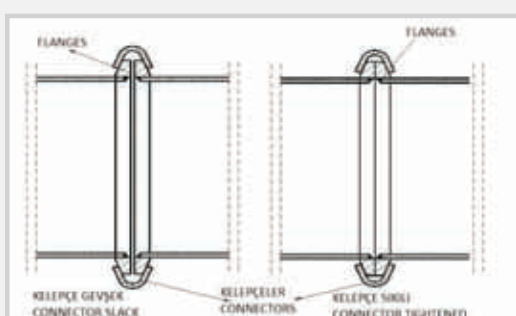


BORU KAPLİNLER / PIPE COUPLINGS

**MALZEME : ÇELİK.
MATERIAL : STEEL**

ÖZELLİKLERİ:

- Amacı hareket iletmek değil sabit bir boru ile bir dirseğin veya başka bir borunun birleşmesinde kullanılır.
- Sızzırmazlık özelliğine sahiptir. Bu sebeple genelde sıvı, gaz veya küçük parçacıkların boru içerisinde taşınmasında kullanılır.

KULLANILIŞI:

- Boru kaplinin iki flanşı birleştirilecek olan iki boru veya dirseğe kaynak edilir.
- Daha sonra kelepçe, açık bir şekilde iki flanşın üzerine yerleştirilir.
- En son olarak kelepçe kapatılır ve sıkılır. Böylece 2 boru sızzırmaz bir şekilde birleşmiş olur.

SPECIFICATIONS:

- Unlike other couplings, the pipe couplings are not used to transmit motion. They only compound two pipes or elbow shaped pipes.
- Due to their impermeability feature, they are used the pipes which transfers fluids, gases or small particles.

USAGE:

- Two flanges of the coupling are welded to two pipes or elbow shaped pipes.
- Then, connector is placed on to the flanges.
- Finally, the end of the connector is closed and tightened. Therefore, 2 pipes are mounted while guaranteeing impermeability.

| KOD CODE | Do mm | D mm | Da mm | B mm | D mm |
|-------------|----------|---------|----------|---------|---------|
| PC 80 | 80 | 110 | 120 | 10 | 25 |
| PC 120 | 118 | 144 | 155 | 10 | 25 |
| PC 178 | 175 | 198 | 210 | 10 | 25 |
| PC 224 | 218 | 244 | 260 | 10 | 25 |