

Kształtki o przekroju prostokątnym

| | | | |
|------------------------------------|--|--|---|
| <p>Przewód prostokątny</p> | <p>Kanał prostokątny dopasowujący</p> | <p>Kanał prostokątny ścięty</p> | <p>Kolano</p> |
| <p>Łuk prostokątny</p> | <p>Łuk prostokątny TYP2</p> | <p>Łuk prostokątny TYP3</p> | <p>Łuk prostokątny TYP4</p> |
| <p>Redukcja prostokątna</p> | <p>Redukcja prostokątno-kołowa</p> | <p>Odsadzka</p> | <p>Odsadzka z łukami</p> |
| <p>Trójknik</p> | <p>Trójknik prosty</p> | <p>Trójknik redukcyjny</p> | <p>Trójknik prostokątno-kołowy</p> |
| <p>Czwórnik</p> | <p>Czwórnik prosty</p> | <p>Czwórnik redukcyjny</p> | <p>Czwórnik prostokątno-kołowy</p> |
| <p>Rozgałęzienie</p> | <p>Zaślepka prostokątna wtykana</p> | <p>Zaślepka prostokątna nasadzana</p> | <p>Kołnierz</p> |
| <p>Króciec prostokątny</p> | <p>Króciec prostokątny TYP2</p> | <p>Trójknik kołowo-prostokątny</p> | <p>Króciec kołowy</p> |

Kształtki o przekroju kołowym

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>Przewód o przekroju kołowym</p> | <p>Kanał kołowy dopasowujący</p> | <p>Kanał kołowy ścięty</p> | <p>Rzeczywista kształtka z końcem 'nypłowym' (F=0) i 'mufowym' (E>0)</p> |
| <p>Kolano</p> | <p>Kolano dwusegmentowe</p> | <p>Kolano segmentowe</p> | <p>Kolano z klapą rewizyjną</p> |
| <p>Odsadzka</p> | <p>Odsadzka TYP2 (trójsegmentowa)</p> | <p>Odsadzka segmentowa</p> | <p>Redukcja</p> |
| <p>Trójkąt</p> | <p>Trójkąt ze zwężką</p> | <p>Trójkąt redukcyjny</p> | <p>Trójkąt kołowo-prostokątny</p> |
| <p>Czwórnik</p> | <p>Czwórnik ze zwężką</p> | <p>Czwórnik redukcyjny</p> | <p>Trójkąt stożkowy</p> |
| <p>Rozgałęzienie proste</p> | <p>Rozgałęzienie ukośne</p> | <p>Zaślępka kołowa nasadzana wtykana</p> | <p>Kołnierz kołowy</p> |
| <p>Mufa Nypel</p> | <p>Króciec Nasadka stożkowa</p> | <p>Nasadka siodłowa formowana</p> | <p>Nasadka siodłowa prasowana</p> |