



ACO PIPE

CURVA 15° - AISI316



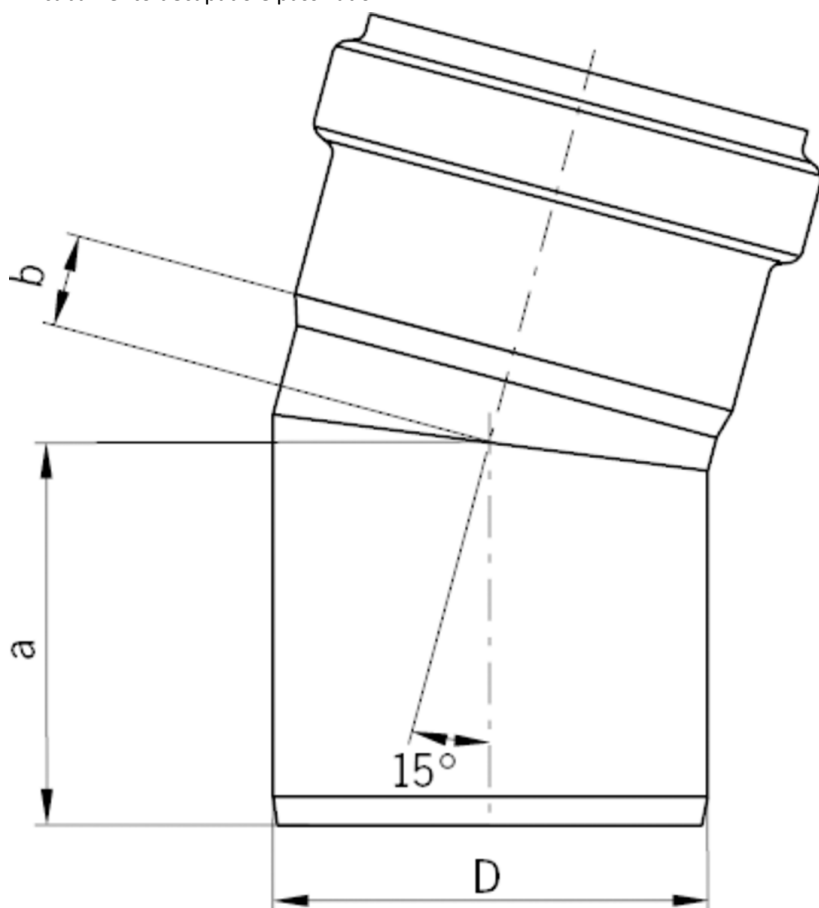
CURVA TUBAGEM 15° EPDM AISI316 DN200

Artigo: 00419401

Curva a 15° ACO PIPE fabricado em aço inoxidável AISI 316, diâmetro 200 mm e 1,5 mm de espesor. Utilizada para drenagem de águas pluviais e residuais, com sistema de ligação rápida e estanque por junta EPDM em conformidade com a EN-1124. Acabamento decapado e passivado. Peso: 1,9 kg.

Características:

- ♦ Sistema Push-fit para montagem rápido
- ♦ Junta superior de segurança, formada por uma duplo junta labial para garantir uma perfeita la estanqueidade
- ♦ Tubagem de acordo com a norma EN-1124
- ♦ Todas as juntas de ACO PIPE apresentam um sistema único de junta dupla proporcionando um sistema de selagem sem problemas e totalmente seguro
- ♦ Possibilidade com juntas de vitón o NBR.
- ♦ Possibilidade de abrazadera para aplicações com pressão.
- ♦ Acabamento decapado e passivado



Dimensões:

| | |
|----------------|-------------------------|
| Modelo | PIPE |
| Material | aço inoxidável AISI 316 |
| Material junta | EPDM |
| ØD (mm) | 200 |
| Espessura (mm) | 1,5 |
| a (mm) | 123 |
| b (mm) | 31 |
| Peso (kg) | 1,9 |

