



ACO PIPE

CURVA 87° - AISI316



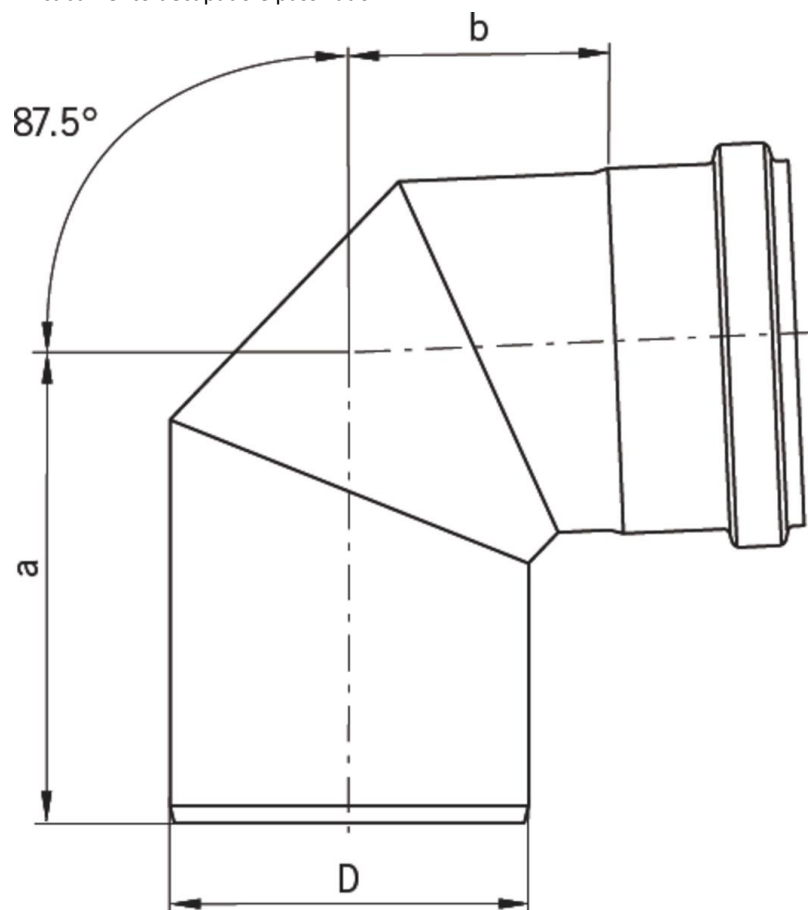
CURVA TUBAGEM 87° EPDM AISI316 DN315

Artigo: 00417204

Curva a 87° ACO PIPE fabricado em aço inoxidável AISI 316, diâmetro 315 mm e 2 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: 12,8 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)	315
Espessura (mm)	2
a (mm)	393
b (mm)	286
Peso (kg)	12,8

