

Ref. : ADTPE  
Rev. : Initial  
Date : 02/04/2015  
Page : 1/1

# ADAPTATEUR DE BRIDES POUR TUYAUTERIE POLYETHYLENE

## ADTPE



**Tecofi'**  
VALVE DESIGNER - FRANCE

### APPLICATION

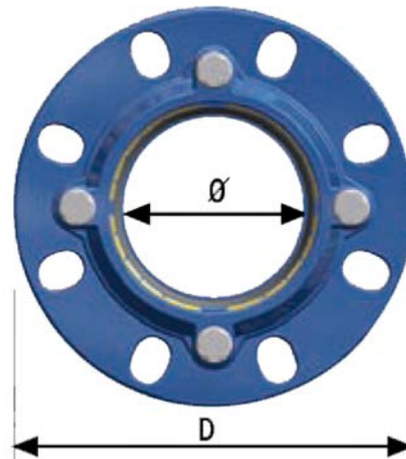
Usage général: raccord union pour tuyauterie polyéthylène.

### CARACTERISTIQUES GENERALES

Gamme du Ø63 au Ø400.  
Corps recouvert époxy (épaisseur 250 microns)  
en fonte ductile.  
Vis et boulons bichromatés.  
Joint d'étanchéité EPDM.  
Serrage par anneau préservant des mouvements axiaux

### DIMENSIONS

DN	Ø	L1	D
50-60-65	63	109	Ø175
50-60-65	75	109	Ø175
80	90	114	Ø200
100	110	119	Ø224
100	125	119	Ø254
125	125	119	Ø254
125	140	124	Ø254
150	160	139	Ø285
150	180	139	Ø285
200	200	162	Ø340
200	225	172	Ø340
250	250	184	Ø405
250	280	177	Ø405
300	315	207	Ø472
400	400	317	Ø580



### CONDITIONS DE SERVICE

Pression de service maxi : 16 bar.

### NORMES ET STANDARDS

Brides selon les normes EN 1092-2 PN10/16.