

# Obturbateurs Mécaniques à Vis DTP



.....  
**ø 90 - 625 mm**  
.....



## Introduction

L'obturateur DTP se compose de deux plaques en aluminium, d'un profil élastomère pris en sandwich entre les deux plaques, d'une vis creuse et d'un écrou type banjo. Lors du serrage, les deux plaques en aluminium sont bridées et serrent ainsi le profil de caoutchouc contre la paroi intérieure du tube. Pression de service 0.5 bar.

## Gamme De Produits

Code article	DN Connexion				Code article	DN Connexion			
	mm	pouces	ø mini	ø maxi		mm	pouces	ø mini	ø maxi
DTP 100/5	100	1/2"	96	108	DTP 220	220	1"	205	235
DTP 114	125	1/2"	104	120	DTP 300	300	1"	285	315
DTP 125/5	125	1/2"	124	137	DTP 350	350	1"	340	370
DTP 150/5	150	1/2"	149	165	DTP 400	400	1"	390	420
DTP 178	200	1"	165	190	DTP 500	500	2"	485	520
DTP 200	200	1"	192	210	DTP 600	600	2"	593	625

V002JAN17