# **MANCHON AUTOBUTE**

### pour tuyau en PVC et en PE



#### Caractéristiques

- Pour tuyaux en PVC conformes à EN 1452-2
- Pour tuyaux en PE conformes à EN 12201, DIN 8074 (les tuyaux en PE à parois fines ≤ SDR 17 nécessitent des douilles de renfort)
- Manchon autobuté pour raccordement de deux bouts lisses, peut s'utiliser comme manchon de réparation
- Effet d'entaille des plus faibles sur la surface Tube Les tuyaux n'ont pas besoin d'être chanfreinés
- Également adapté au raccordement de tuyaux en PVC sur tuyaux en PE

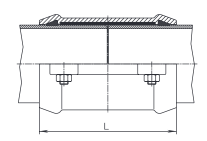
#### Matériau | Caractéristiques

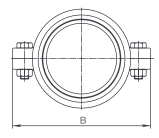
- Corps en fonte ductile, à revêtement poudre époxy
- Bague crantée en laiton
- Vis en inox
- Joint en élastomère

## Manchon Réf 9240

(tuyau - tuyau)







DN	Ø Tube en PVC	В	L	Poids
50	63	144	164	3,4
65	75	156	170	3,5
80	90	174	174	4,5
100	110	196	195	5,3
125	125	214	195	7,0
125	140	228	220	7,3

254

308

332

245

316

			Largeur nominale/DN Ø Tube en PVC								
Réf	Article	PN	50	65	80	100	125	125	150	200	200
			63	75	90	110	125	140	160	200	225
9240	Manchons	10									

150

200200



160

200

225

10,5

19,5

21,0