

## DOIGTS DE GANT

### ■ Fonction

Les doigts de gant permettent une liaison étanche sur un corps contenant un fluide pour loger un élément de mesure comme un thermomètre ou une sonde.



### ■ Construction

Corps: laiton, cuivre ou inox suivant modèles

### ■ Caractéristiques fonctionnelles

Pression maxi: 10 bar

Température maxi: 120°C

	CODE	Longueur	Ø intérieur	Ø extérieur	Raccord
Tube cuivre soudé sur raccord laiton	ZDG555001	47	7	8	1/2" M
	ZDG555006	47	10	11	
	ZDG555002	97	7	8	
	ZDG555007	97	10	11	
	ZDG555034	97	14,7	16	
	ZDG555008	117	10	11	
	ZDG555035	117	14,7	16	
	ZDG555009	147	10	11	
	ZDG555010	187	10	11	
	ZDG555027	197	7	8	
Tube laiton avec vis de blocage	ZDG15045	45	9	11	ZDG15100
	ZDG15100	100	9	11	
Tube laiton sans vis de blocage	ZDG15060	60	9	11	ZDG15060
	ZDG15160	160	9	11	
Tube Inox avec vis de blocage	ZDG15045I	45	8	10	ZDG15045I
	ZDG15063I	63	8	10	
	ZDG15100I	100	8	10	
Tube cuivre soudé sur raccord laiton avec presse étoupe	DGRS15	100	7	8	ZDG15045I
	DGRS20	100	7	8	



ZDG15060



ZDG15045I

