

Ces connecteurs utilisent les mêmes accessoires que ceux de la série UHF. Ils peuvent être polarisés sur demande.

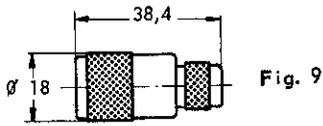


Fig. 9

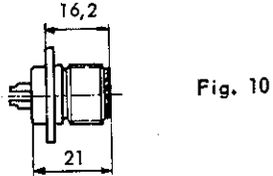


Fig. 10

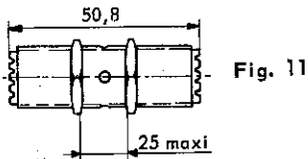


Fig. 11

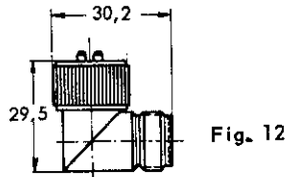


Fig. 12

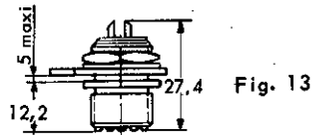


Fig. 13

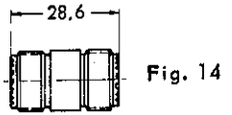


Fig. 14

● voir page 61
▲ voir page 5

Fig. N°	Numéro	Désignation	Masse en Grs	Mont.	Fixa. ▲	Renseignements divers
9	UG 102/U	Fiche droite	25	●		Peut être utilisé avec le réducteur UG 176 U/D voir page 55
10	UG 103/U	Embase fem.	24		2	
11	OTT 1248	Raccord f.f.	49		34	
12	UG 104/U	Rac. coudé f.m.	46			
13	OTT 1026	Embase fem.	38		34	
14	UG 105/U	Raccord f.f.	24			
14	UG 105/UD1	Raccord f.f.	28		2	UG 105/U à embase de fixat.

DIVERS

Ces connecteurs sont polarisés. Ils ne sont pas interchangeables avec ceux de la série UHF 2 contacts.

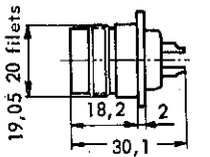


Fig. 15

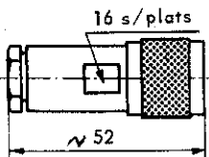


Fig. 16

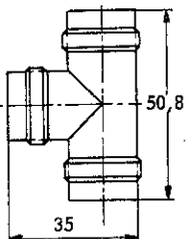


Fig. 17

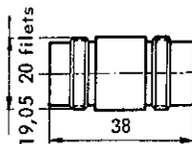


Fig. 18

Fig. N°	Numéro	Désignation	Masse en Grs	Etanch.	Mont.	Fixa. ▲	Joints		Renseignements divers
							Accoup.	P.étoupe	
15	UG 422/U	Embase fem.	30	J	-	2	-	-	
16	UG 421/U.	Fiche droite	58	J	●	-	N	N	
17	OTT 517 A	Raccord en té f.f.f.	51	J	-	-	-	-	
18	OTT 564	Raccord droit f.f.	40	J					

● voir ci-dessous fig. I et II

▲ Voir page 5

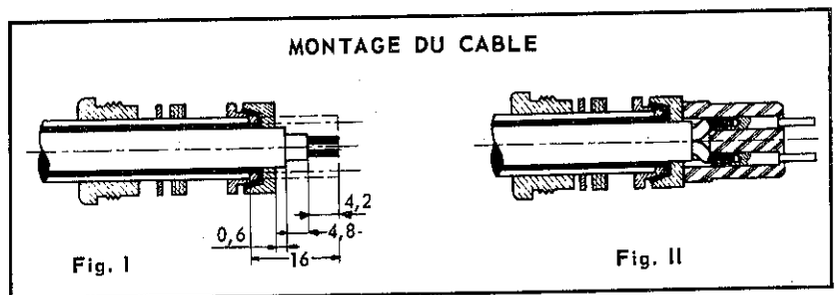


Fig. I

Fig. II

