

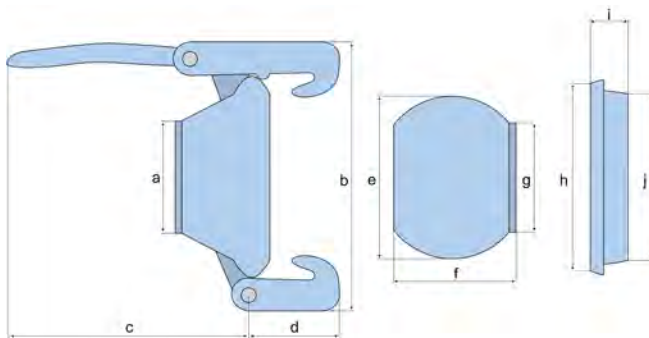
Важільне з'єднання FERRARI



Матеріал: Сталь оцинкована
Ущільнення: NR-SBR
Робочий тиск: 10 бар - розмір 48, 60 мм
 9 бар - розмір 80 мм
 8 бар - розмір 100 мм
 7 бар - розмір 120 мм
 6 бар - розмір 150 мм
Робоча температура: від -20°C до +50°C

З'єднання FERRARI використовуються, зокрема, на фермах, у садівництві, промисловості, будівництві, будівництві доріг і тунелів, відведенні ґрунтових вод, очисних спорудах, утилізації стічних вод, охороні навколишнього середовища. Допускають кутове відхилення деталей, що з'єднуються (макс. 26° для менших розмірів, 20° для більших розмірів). Доступні в широкому діапазоні розмірів (48, 60, 80, 100, 120, 150 мм), у версії з трьома гачками (з вищим робочим тиском) та у версії зі сталі AISI 304.

Основні розміри роз'єму:



Розмір з'єднання	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
48	45	120	120	40	70	52	45	70	18	62
60	56	140	130	40	90	70	55	90	21	80
80	76	180	155	55	110	81	76	110	30	96
100	95	200	155	55	130	90	96	130	30	118
120	114	220	155	55	150	97	115	155	38	142
150	145	256	155	55	180	100	145	185	38	175

Мамка(гніздо) з ялинкою під шланг		
		
F.7		
номенклатура	розмір	внутрішній діаметр шлангу [мм]
OM-F7-048-050	48	50
OM-F7-060-060	60	60
OM-F7-080-080	80	80
OM-F7-100-100	100	100
OM-F7-120-120	120	120
OM-F7-150-150	150	150

Втикова частина з ялинкою під шланг		
		
F.8		
номенклатура	розмір	внутрішній діаметр шлангу [мм]
OM-F8-048-050	48	50
OM-F8-060-060	60	60
OM-F8-080-080	80	80
OM-F8-100-100	100	100
OM-F8-120-120	120	120
OM-F8-150-150	150	150