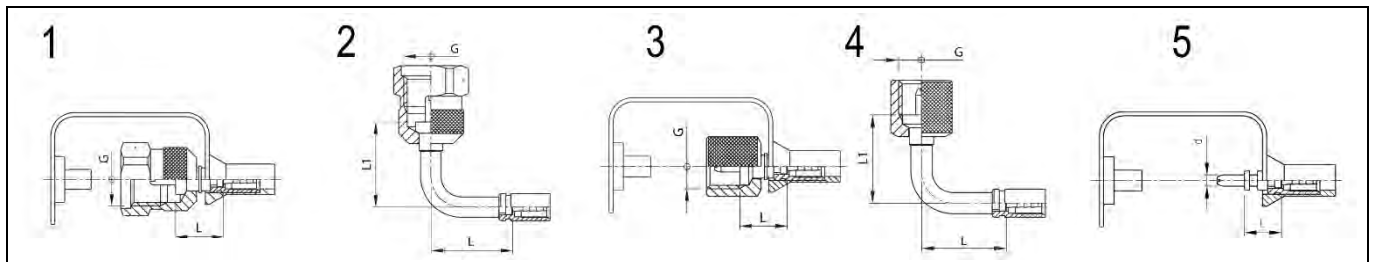


Вимірювальні кінцевики та інші фітинги для мікрошлангів (1)

Фітинги для вимірювальних шлангів (мікрошлангів) можна розділити на фітинги з підключенням до точки вимірювання, фітинги з підключенням до манометру і фітинги зі стандартним з'єднанням, що використовуються в силовій гідравліці. Фітинги виготовлені з цинк-нікелевої сталі (доступні з нержавіючої сталі AISI 316) і поставляються в комплекті з обтискнуою втулкою. Вони пристосовані для монтажу на типових мікроперетинах DN2 (2 x 5 мм) і DN4 (4 x 8 мм) шляхом обтиску на прес-інструментах. Монтаж слід проводити відповідно до технологічних інструкцій (IT-35, IT-109). Робочий тиск наведено в таблицях. Робоча температура для фітингів з пластмасовими заглушками від -30° 0 до +100° С, для фітингів з ущільненням NBR від -30° до +120° С. Фітинги використовуються для вимірювальних шлангів для діагностики гідравлічних систем високого тиску, для відбору проб гідравлічної рідини, в мікрогідравліці і в гальмівних системах легких транспортних засобів, наприклад, велосипедів.



Кінці для мікрошлангів з під'єднанням до точки вимірювання



Зобр	опис	тиск [бар]	DN шлангу [мм]	діаметр. шлангу [мм]	номенклатура	розмір з'єднання G (d)	L (L / L1) [мм]	коментарі
1	Прямий перехідник із з'єднанням M16x2 (ISO 15171-2) пластикова заглушка	630	2	5	PS-801-10-162-00	M16x2	14,5	нержавіюча сталь AISI 316
					PS-811-10-162-00		14,5	
		500	4	8	PS-804-10-162-00	M16x2	13	
					PS-814-10-162-00		14	
2	Кутове з'єднання з приєднанням M16x2 (ISO 15171-2)	630	2	5	PS-801-15-162-00	M16x2	(24 / 24)	
1	Прямий перехідник із з'єднанням M16x1,5, пластикова заглушка	630	2	5	PS-801-10-161-00	M16x1.5	14,5	
3	Прямий з'єднувач з приєднанням S12.65x1.5, пластикова заглушка	630	2	5	PS-801-10-125-00	S12.65x1.5	14,5	
4	Кутовий з'єднувач з приєднанням S12.65x1.5	630	2	5	PS-801-15-125-00	S12.65x1.5	(24 / 24)	
5	Прямий роз'єм, пластикова заглушка	400	2	5	PS-801-20-000-00	(3,3)	11	

Примітки: в комплекті з втулкою

Вимірювальні кінцевики встановлені на мікро-шлангах (послідовно M16x2; S12.65x1.5; 5/8" BSF):



зображення	опис	тиск [бар]	DN шлангу [мм]	діаметр шлангу [мм]	номенклатура	розмір з'єднання G	L [мм]
	5/8" BSF кінцевик Британський тип HSP, конструкція з оцинкованої сталі, ущільнення NBR, сталева заглушка на тросику, втулка обтиску, стандартна для машин JCB	420	2	5	PS-801-10-145-00	5/8" BSF	12