

Гідро розподільники



Розподільник (електромагнітний) NG6, NG10

Розподільники NG6, NG10 з електричним приводом

Матеріал: корпус – чавун золотник, сувак - загартована сталь NBR

Ущільнення: NBR

Макс. робочий тиск: 315 бар (канали P, A, B)

160 бар (Т-канал)

Напруга керування: 24 В постійного струму (24V DC)

Робоча темп. (середовища): від -20°C до +80°C

Робоча темп. (навколишнє середовище): від -20°C до +50°C

Золотникові розподільники з електроприводом і центрвальними пружинами, призначені для пластинчастого монтажу. Використовуються в гідравлічних системах промислових машин. У стандартній комплектації поставляються з ущільнювальними кільцями і кріпильними гвинтами. Заглушки оснащені діодами, що вказують на стан живлення. Також доступні розподільники з іншою напругою живлення.

зображення	номенклатура	потік [л/хв]	тип золотника (сувака)	маса [кг]	ВИД з'єднання пластин
Тип NG6					
	TL-NG6-E-24DC	60	E	2,50	
	TL-NG6-G-24DC		G		
	TL-NG6-H-24DC		H		
	TL-NG6-J-24DC		J		
	TL-NG6-D-24DC		D	1,70	
	TL-NG6-A-24DC		A		
	TL-NG6-HA-24DC		HA		
	TL-NG6-HB-24DC		HB		
Тип NG10					
	TL-NG10-E-24DC	120	E	6,05	
	TL-NG10-G-24DC		G		
	TL-NG10-H-24DC		H		
	TL-NG10-J-24DC		J		
	TL-NG10-D-24DC		D	4,60	
	TL-NG10-A-24DC		A		
	TL-NG10-HA-24DC		HA		
	TL-NG10-HB-24DC		HB		

символ гідравлічного розподільника			
золотник типу E		сувак типу G	
сувак типу J		золотник типу D	
золотник типу HA		сувак типу HB	

Структура номенклатури

