

Повітряний пістолет EWO



Гумове сопло повітряне EWO 319

Еластичне гумове сопло/насадка для стисненого повітря

Матеріал: гума NBR (корпус), латунь (приєднання)

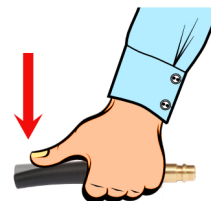
Ущільнення: NBR

Робочий тиск: від 1 бар до 6 бар (рекомендовано)

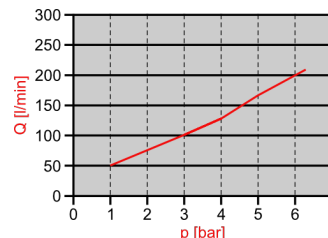
Максимальний тиск.: 10 бар

Робоча температура: від -10°C до +50°C

Еластичне гумове сопло/насадка для стисненого повітря, яке не залишає слідів у вигляді подряпин тощо, призначене для швидкого видалення з поверхні будь-яких забруднень. Протікання повітря закривається, коли сопло не згинається. Досконало підходить для ситуацій, в яких ми маємо справу з делікатною поверхнею, схильною до механічних пошкоджень через прямий контакт.



малюнок	номенклатура	версія	протікання (при тиску 6 бар)	приєднання	вага [кг]
1	EW-31911	зі стандартним соплом з центральним отвором Ø 2 мм	200л/хв	ялинка для шлангу 6 мм	0,073
1	EW-31917		200л/хв	ялинка для шлангу 9 мм	0,077
2	EW-31941		200л/хв	втикова частина швидко роз'ємного з'єднання DN 7,2	0,087



Повітряне перо EWO 271

Перо для стисненого повітря з гумовою насадкою

Матеріал корпусу: анодований алюміній

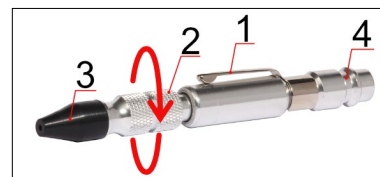
Ущільнення: NBR

Робочий тиск: від 1 бар до 6 бар (рекомендовано)

Максимальний тиск.: 12 бар

Робоча температура: від -10°C до +60°C

Перо для стисненого повітря, з кліпсою (1), з плавним регулюванням протікання повітря (від закритого до максимально відкритого) за допомогою зручного управління однією рукою, за допомогою рифленої втулки (2), що знаходиться на корпусі. Гумова насадка (3) на кінці сопла захищає поверхні від подряпин. Для швидкого очищення, зокрема, поверхонь під час шліфування, загальної обробки металу та дерева тощо. Компактний розмір - поміщається в кишені сорочки як кулькова ручка. Дуже практичний у використанні. Приєднання: папка швидко роз'ємного з'єднання DN 7,2, інтегрований в корпус пера. (4).



номенклатура	версія	протікання (при тиску 6 бар)	приєднання	вага [кг]
EW-27141	із соплом яке має отвір від 0 ÷ 2,3 мм (регульоване)	максимально 300л/хв	втикова частина швидко роз'ємного з'єднання DN 7,2	0,041



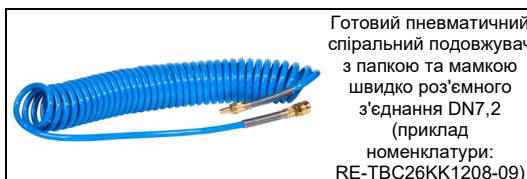
приклади хомутів для затискання кінцевиків наприклад, шлангів з гуми або пластику



Еластичний напірний шланг з ПВХ, армований, загального призначення. Використовується, наприклад, для стисненого повітря.



Мамка швидко роз'ємного з'єднання із ялинкою під шланг 13 мм (номенклатура для прикладу: TP-ES72-GK-13)



Готовий пневматичний спіральний подовжувач з папкою та мамкою швидко роз'ємного з'єднання DN7,2 (приклад номенклатури: RE-TBC26KK1208-09)



Балансер (приклад номенклатури: ZE-632)