

ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ № ____ «__» _____ 202__р.

для підбору регулятора тиску прямої дії загальнопромислового призначення

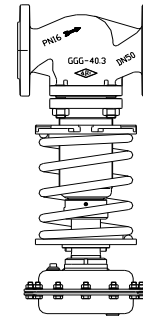
Виробник: компанія **ARI-Armaturen Albert Richter GmbH & Co. (Німеччина)**
 Адреса офісу та потужностей: Mergelheide 56-60 D-33758
 Schloß Holte-Stukenbrock
 ari-armaturen.com

Офіційний дилер в Україні:

<https://armashop.ua/>
 : info@armashop.ua
 (067) 578-01-78, (050) 710-31-21
 Україна, м. Київ. вул. Здолбунівська, 7Д



ARI-«PREDU»®



ВИРОБНИЧА ПРОГРАМА:

ARI-PREDU® - редуційний клапан прямої дії з мембранним приводом, з балансувальним та ущільнюючим металевими сільфонами.

DN15 – DN150, PN16/25/40, діапазон регулювання тиску: **0,2 – 16 бар**, **Tmax = +350°C**.

Замовник:	
Організація	
Контактна особа	
Телефон	
E-mail	
Місто	

Загальна інформація для підбору клапана:			
Робоче середовище			
Агрегатний стан	<input type="checkbox"/> насичена пара	<input type="checkbox"/> перегріта пара	<input type="checkbox"/> газ <input type="checkbox"/> рідина
Наявність абразивних часток в середовищі	<input type="checkbox"/> так	<input type="checkbox"/> ні	
Температура робочого середовища, °C	Мінімальна	Нормальна	Максимальна
Тиск робочого середовища на вході, бар (надлишковий)	Мінімальний	Нормальний	Максимальний
Тиск середовища, що регулюється за клапаном, бар (надлишковий)	Мінімальний	Нормальний	Максимальний
Витрата робочого середовища	Максимальна	при $\Delta P_{\text{мін}}$	
	Нормальна	при $\Delta P_{\text{норм}}$	
	Мінімальна	при $\Delta P_{\text{макс}}$	
Одиниці виміру витрати робочого середовища	<input type="checkbox"/> м³/год (рідина)	<input type="checkbox"/> кг/год (водяна пара, газ)	<input type="checkbox"/> нм³/год (стиснене повітря, газ)
Трубопровід, вхід/вихід	DN	Матеріал	
Місце встановлення клапана	<input type="checkbox"/> В приміщенні	<input type="checkbox"/> Поза приміщенням	

Побажання по вибору виконання редуктора тиску:						
Бажаний матеріал корпусу	<input type="checkbox"/>	Сірий чавун	<input type="checkbox"/>	Високоміцний чавун		
	<input type="checkbox"/>	Вуглецева сталь	<input type="checkbox"/>	Нержавіюча сталь		
	<input type="checkbox"/>	На вибір постачальника				
Ущільнення затвор/сідло	<input type="checkbox"/>	Метал/метал (стандарт)	<input type="checkbox"/>	Метал/PTFE		
Матеріал мембрани привода	<input type="checkbox"/>	EPDM (стандарт)	<input type="checkbox"/>	NBR	<input type="checkbox"/>	На вибір постачальника
Додаткове обладнання редуктора тиску:						
Конденсатна емність	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Імпульсна трубка	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Додаткове обладнання вузла редукції:						
Сітчастий фільтр (відмітити якщо потрібен)	<input type="checkbox"/>	Дрібна сітка (для систем водяної пари)	<input type="checkbox"/>	Стандартна сітка		
	<input type="checkbox"/>	Спеціальне виконання сітки (вказати діаметр вічка _____ мм)		<input type="checkbox"/>	На вибір постачальника	
Запобіжний клапан	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Запірні клапани	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Сепаратор пари	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Лінія відведення конденсату перед редуктором	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Лінія відведення конденсату після редуктора	<input type="checkbox"/>	Так	<input type="checkbox"/>	Ні		
Орієнтовний варіант з каталогу (заповнення не обов'язкове):						
Модель клапана						
Модель діафрагмового привода						
Орієнтовний типорозмір клапана	DN					
Орієнтовний Kvs клапана, м ³ /год						
Примітки						

Кількість штук:

Підпис _____

Дата _____