

# A52

## СЕРИЯ



Техническая спецификация / **Technical Specifications**

Диапазон температур / **Temperature Range**

-20°C +100°C (-4°F +212°F)

Рабочее давление / **Working Pressure**

0 - 35 бар (0 - 508 PSI)

Проток / **Flow Capacity**

NW 6

Опции / **Опции**

K - хромированное покрытие

Z - цинковое покрытие

V- прокладки из Витона

Материал / **Material**

Корпус муфты / Coupler Bod : Никелированная сталь  
Brass Nickel Plated

Back Part : Никелированная латунь  
Brass Nickel Plated

Втулка / Sleeve : Никелированная сталь  
Steel Nickel Plated

Клапан / Valve : Латунь  
Brass

Пружины / Springs : Нержавеющая сталь  
Stainless Steel

Фиксирующее кольцо / Locking Ring : Нержавеющая сталь  
Stainless Steel

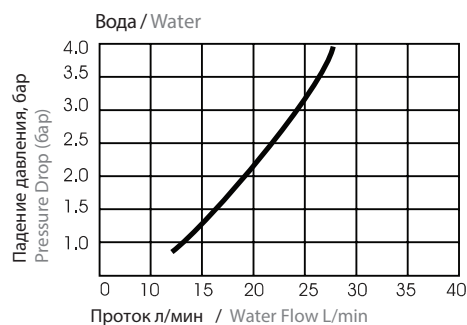
Вилы / Balls : Нержавеющая сталь  
Stainless Steel

Прокладки / Seals : Нитрил NBR / Nitrile (NBR)

Ниппель / Plug : Никелированная сталь  
Steel Nickel Plated

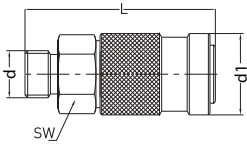


График зависимости протока от падения давления  
**Flow Rate vs Pressure Drop Graph**



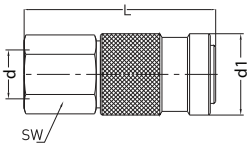
## A52 СЕРИЯ

Муфта с наружной резьбой / Male Thread Socket



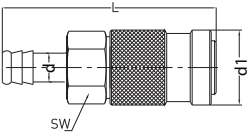
 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 EG 13	BSP 1/4"	21	59	22
A52 EG 17	BSP 3/8"	21	59	22
A52 EG 21	BSP 1/2"	22	62	22

Муфта с внутренней резьбой / Female Thread Socket



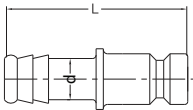
 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 DG 13	BSP 1/4"	21	57	22
A52 DG 17	BSP 3/8"	21	57	22
A52 DG 21	BSP 1/2"	24	59	22

Муфта под шланг / Hose Tail Socket



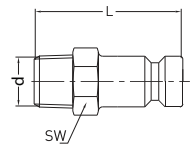
 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 HG 06	6 mm - 1/4"	21	73	22
A52 HG 09	9 mm - 5/14"	21	73	22
A52 HG 11	11 mm - 7/16"	21	73	22
A52 HG 13	13 mm - 1/2"	21	73	22

Ниппель под шланг / Hose Plugs



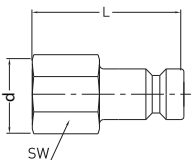
 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 HR 06	6 mm - 1/4"		44	
A52 HR 09	9 mm - 5/14"		44	
A52 HR 11	11 mm - 7/16"		44	
A52 HR 13	13 mm - 1/2"		47	

Ниппель с наружной резьбой / Male Plugs



 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 ER 10	BSP 1/8"	14	32	
A52 ER 13	BSP 1/4"	17	35	
A52 ER 17	BSP 3/8"	19	35	
A52 ER 21	BSP 1/2"	22	38	

Ниппель с внутренней резьбой / Female Plugs



 Артикул Order No	d	SW	L	d1
A52 DR 10	BSP 1/8"	14	31	
A52 DR 13	BSP 1/4"	17	33	
A52 DR 17	BSP 3/8"	19	33	
A52 DR 21	BSP 1/2"	24	36	