

Соединительная арматура

409700





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

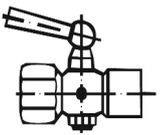
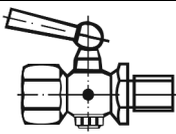
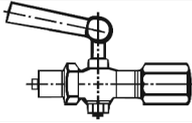
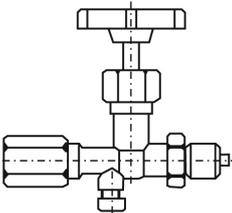
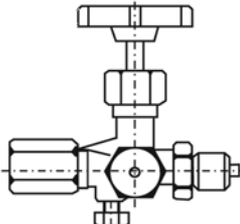
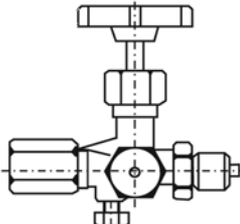
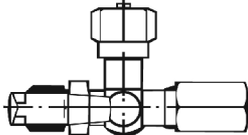
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

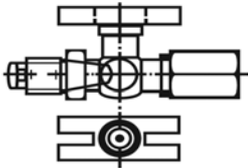
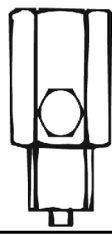
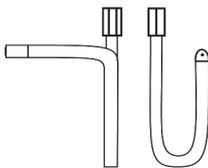
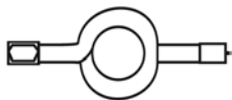
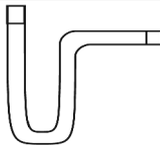
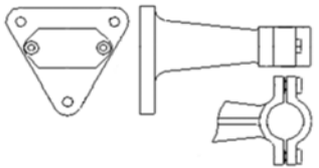
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Соединительная арматура для средств измерения давления

Номер товара	Иллюстрация	ND	Присоединение	Материал
Запорные краны DIN 16261, цапфа × муфта				
40/48040600		25	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310344		6	G ¹ / ₄	Латунь
Запорные краны DIN 16261, цапфа × муфта				
40/48040601		25	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310029		6	G ¹ / ₄	Латунь
Запорные краны DIN 16262, цапфа × стяжная муфта				
40/48040604		25	G ¹ / ₂	Латунь
40/00309860		25	G ¹ / ₂	1.4571
Запорный вентиль DIN 16270, цапфа × стяжная муфта				
40/00309858		250	G ¹ / ₂	Латунь
40/00323311		250	G ¹ / ₄	Латунь
40/00310346		400	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310347		400	G ¹ / ₂	1.4571
Запорный вентиль DIN 16271, цапфа × стяжная муфта				
40/00310348	Контрольный ниппель (патрубок) M20 x1,5 	250	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310349		400	G ¹ / ₂	Сталь
40/00309888		400	G ¹ / ₂	1.4571
40/00310350	Контрольный фланец 60 × 25 	250	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310351		400	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310352		400	G ¹ / ₂	1.4571
Контрольный кран DIN 16263, цапфа × стяжная муфта				
40/00310353	Контрольный ниппель (патрубок) M20 x1,5 	25	G ¹ / ₂	Латунь
40/00309934		25	G ¹ / ₂	1.4571

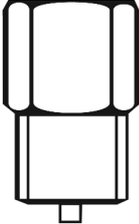
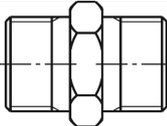
Номер товара	Иллюстрация	ND	Присоединение	Материал
Контрольный кран DIN 16263, цапфа х стяжная муфта				
40/00310355		25	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310356		25	G ¹ / ₂	1.4571
Амортизатор (регулируемый) с боковым шпинделем для фиксации, с дроссельным винтом в подводящем канале				
40/48040611		250	G ¹ / ₂	Латунь
40/00310072		600	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310000		600	G ¹ / ₂	1.4571
Номер товара	Иллюстрация	Форма	Присоединение	Материал
Сильфонная трубка DIN 16282 Вход: цапфа, выход: стяжная муфта				
40/48040605		A	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310339		A	G ¹ / ₂	1.4571
40/48040606		C	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310357		C	G ¹ / ₂	1.4571
Сильфонная трубка аналогично DIN 16270 Присоединение с обеих сторон, цапфа				
40/00310359		U	G ¹ / ₂	Сталь
40/00310360		U	G ¹ / ₂	1.4571
40/00310080		T	G ¹ / ₂	Сталь
40/00309855		T	G ¹ / ₂	1.4571
Номер товара	Иллюстрация	Форма	Выступ	Материал
Держатель для измерительных приборов DIN 16281				
40/00056166		Н Для настенного монтажа	100 мм	Алюминий
40/00387946		А Для настенного монтажа и монтажа в 2"-трубку	100 мм	Гибкий

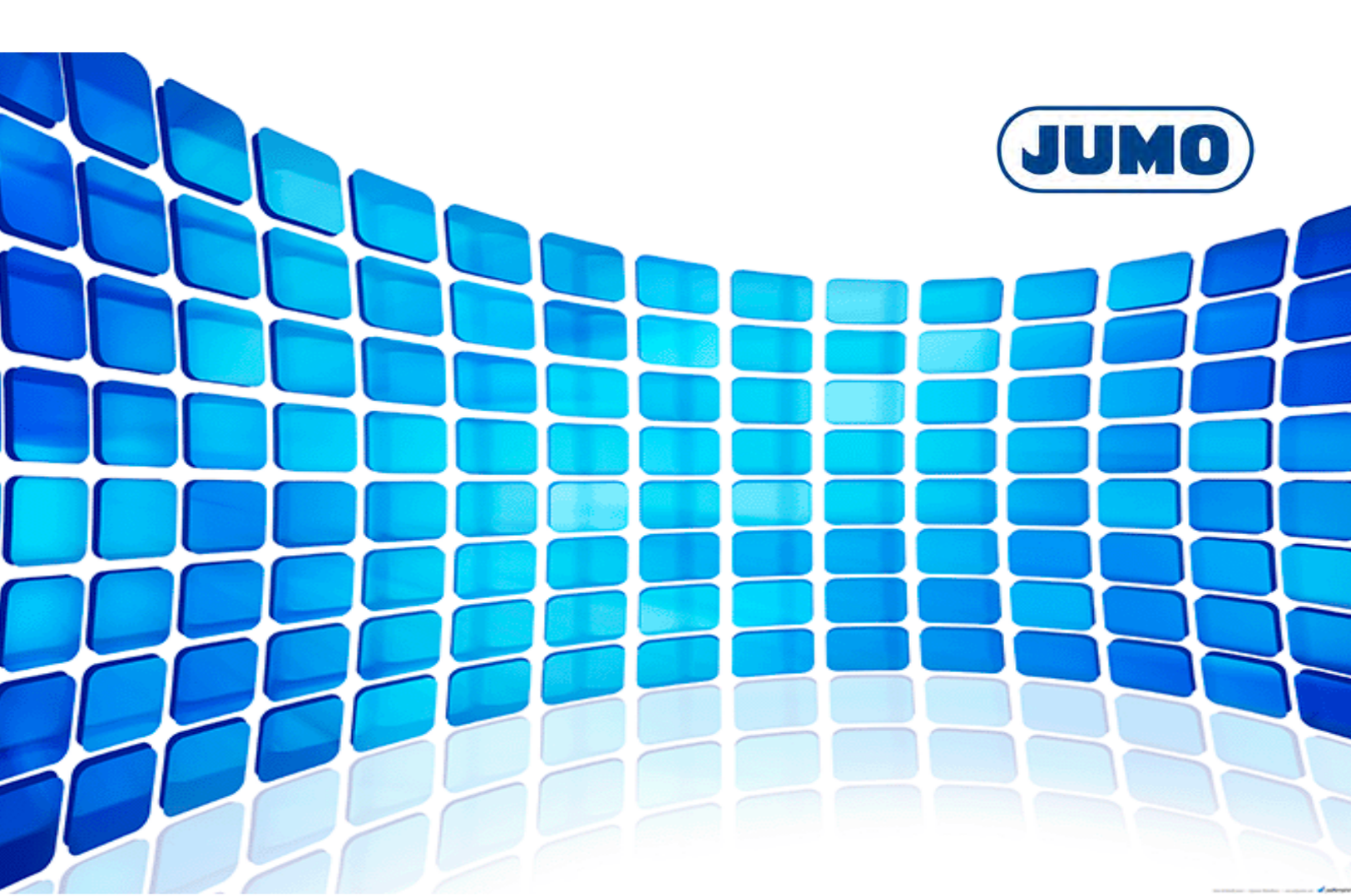
Номер товара	Иллюстрация	Присоединение	Материал
Промежуточные детали для держателя измерительных приборов DIN 16281			
40/00056164		G ¹ / ₂	Латунь
40/00056165		G ¹ / ₂	1.4571

Номер товара	Иллюстрация	Длина	Присоединение	Материал
Охлаждающий элемент V4A Внутренний диаметр ø 2 мм				
40/00082371		129 мм	G ¹ / ₂	1.4571
Капиллярная трубка (удлинение) V4A Внутренний диаметр ø2 мм				
40/00063601		1 м	G ¹ / ₂	1.4571
40/00053784		2 м	G ¹ / ₂	1.4571
40/00063602		3 м	G ¹ / ₂	1.4571

Номер товара	Иллюстрация	Резьба	Материал
Сцепные муфты DIN 16283 (гладкие)			
40/48040607		G ¹ / ₂	Латунь
40/48040608		G ¹ / ₂	Сталь
40/48040609		G ¹ / ₂	1.4571

Номер товара	Иллюстрация	Присоединение	Материал
Прокладки DIN 16258 (гладкие)			
40/00083564		G ¹ / ₄	гладкая «N» голубая
40/00055240		G ¹ / ₄	медь
40/00054765		G ¹ / ₂	медь
40/00083563		G ¹ / ₄	1.4571
40/00083565		G ¹ / ₂	1.4571
Накидная гайка с ниппелем DIN 16284			
40/48040610		G ¹ / ₂	Латунь
40/00313785		G ¹ / ₄	1.4571
40/00313921		G ¹ / ₂	1.4571

Номер товара	Иллюстрация	Резьба		Материал	
		Внутренняя	Наружная		
Переходники					
40/00068963		G ¹ / ₄	G ³ / ₈	Латунь	
40/00026268		G ¹ / ₄	G ¹ / ₂	Латунь	
40/00052964		G ¹ / ₂	G ¹ / ₄	Латунь	
40/00319792		G ¹ / ₂	G ³ / ₄	Латунь	
40/00056916		G ¹ / ₂	M 20x1,5	Латунь	
40/00053675		G ¹ / ₂	G ¹ / ₄	1.4571	
40/00053674		G ¹ / ₂	G ³ / ₈	1.4571	
40/00319980		G ¹ / ₂	G ³ / ₄	1.4571	
40/00053673		G ¹ / ₂	M 14x1,5	1.4571	
40/00053672		G ¹ / ₂	M 18x1,5	1.4571	
40/00319708		G ¹ / ₂	M 20x1,5	1.4571	
40/00053676		G ¹ / ₂	¹ / ₂ – 14 NPT	1.4571	
40/00060609		G ¹ / ₄	G ¹ / ₂	1.4571	
40/00060582		G ¹ / ₄	M 18x1,5	1.4571	
40/00053671		G ¹ / ₂	G ¹ / ₂	1.4571	
40/00059043		G ³ / ₄	M 18x1,5	1.4571	
40/00361827		G ³ / ₄	G ¹ / ₂	1.4571	
40/00059041		G ³ / ₄	G ¹ / ₄	1.4571	
Двойной ниппель					
40/00060582			Наружная	Наружная	
40/00060594	G ¹ / ₂		M 18x1,5	1.4571	
40/00434164	G ¹ / ₄		G ¹ / ₂	1.4571	
40/00512584	G ¹ / ₂		¹ / ₄ – 18 NPT	1.4571	
40/00512584	G ¹ / ₂		¹ / ₂ – 14 NPT	1.4571	
40/00512585	¹ / ₂ – 14 NPT		¹ / ₂ – 14 NPT	1.4571	

The top half of the page features a decorative background of a blue grid pattern. The grid consists of rounded rectangular cells that create a perspective effect, appearing to recede into the distance. The color of the grid cells transitions from a deep blue on the left to a lighter, almost white blue on the right. In the upper right corner, the JUMO logo is displayed in a dark blue, bold, sans-serif font, enclosed within a white rounded rectangular border.

JUMO

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://jumo.nt-rt.ru> || эл. почта: jmu@nt-rt.ru