

## Соединители для шлангов



M22 AG. Стандартный. Латунь.  
Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 20



M21 AG. Стандартный. Латунь.  
Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 10



1/2" AG. Стандартный. Латунь.  
Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 30



M22 AG. Стандартный. Нерж. сталь.  
Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 29



M22 AG. Тяжелое исполнение.  
Нерж. сталь. Макс. 500 bar

R+M Nr.  
569 59



M22 AG. DKOS нерж. сталь.  
Макс. 500 bar

R+M Nr.  
593 142



M24 AG. Нерж. сталь.  
Макс. 700 bar

R+M Nr.  
200 741 600



M21 AG : M22 AG. Латунь.  
Понижение. Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 15



M22 AG. Тяжелое исполнение.  
Латунь. Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 50



Смен. резиновый защитный  
колпачок

R+M Nr.  
569 60



M22 AG. Тяж. исполнен. с резин.  
защитой. Макс. 400 bar

R+M Nr.  
569 40



M22 AG. Длинный с изоляцией, с  
пластм. покрыт. Макс. 280 bar

R+M Nr.  
569 70



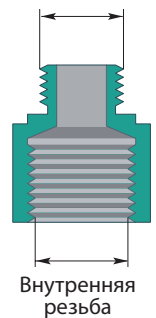
M22 AG. Тяж. исполнен. с резин.  
защитой. Нерж. сталь.  
Макс. 500 bar

R+M Nr.  
569 49

## Таблица сравнения метрической, трубной резьбы, трапецидальная резьба

Трубная	IG	AG	Метрическая	IG	AG
1/8" ( 5x10)	8,566 мм	9,728 мм	M12x1,5	10,38 мм	12 мм
1/4" ( 8x13)	11,445 мм	13,157 мм	M14x1,5	12,38 мм	14 мм
3/8" (12x17)	14,950 мм	16,662 мм	M16x1,5	14,38 мм	16 мм
1/2" (15x21)	18,631 мм	20,955 мм	M18x1,5	16,38 мм	18 мм
3/4" (21x27)	24,117 мм	26,441 мм	M21x1,5	19,38 мм	21 мм
1" (26x34)	30,291 мм	33,249 мм	M22x1,5	20,38 мм	22 мм
1.1/4" (33x42)	38,952 мм	41,910 мм	M24x1,5	22,38 мм	24 мм
1.1/2" (40x49)	44,324 мм	47,803 мм	M27x1,5	25,38 мм	27 мм
2" (50x60)	56,656 мм	59,614 мм	M30x1,5	28,38 мм	30 мм
Трапецидальная	IG	AG			
TR20	18,1 мм	20 мм			
TR22	20,1 мм	22 мм			

Наружная резьба



Внутренняя резьба

## Адаптеры для шлангов



Штекер 10 мм : M22 AG.  
Макс. 210 bar

R+M Nr. 316 951 0 190 мм



Штекер 11 мм : M22 AG.  
Макс. 400 bar

R+M Nr. 316 961 1 190 мм



Штекер 11 мм : M22 AG.  
Макс. 400 bar

R+M Nr. 316 961 2 145 мм  
316 961 3 150 мм



M22 AG : штекер. Латунь.  
Макс. 250 bar / 100 °C

R+M Nr. 559 908 221 104 мм



Опор. кольцо

R+M Nr. 790 58 10 мм  
790 59 11 мм



O-кольцо

R+M Nr. 790 55 10 мм  
790 57 11 мм

Символы Внутренняя резьба Наружная резьба Резьба Высота Диаметр Упаковка