

Аксессуары для инжекторов

Дозирующие форсунки



Нерж. сталь. V2A. Без O-кольца

R+M Nr.	D	VPE
040 004 705	0,5 мм	1
040 004 706	0,6 мм	1
040 004 707	0,7 мм	1
040 004 708	0,8 мм	1
040 004 709	0,9 мм	1
040 004 710	1,0 мм	1
040 004 711	1,1 мм	1
040 004 712	1,2 мм	1
040 004 713	1,3 мм	1
040 004 714	1,4 мм	1
040 004 715	1,5 мм	1
790 041 010	O-кольца	10



Нерж. сталь. V4A. Без O-кольца

R+M Nr.	D	VPE
040 004 803	0,3 мм	1
040 004 804	0,4 мм	1
040 004 805	0,5 мм	1
050 000 264	O-кольца	1

Диффузорная форсунка



Нерж. сталь. С резьбой

R+M Nr.	D
040 003 514	1,4
040 003 517	1,7
040 003 521	2,0
040 003 523	2,3
040 003 528	2,8
040 003 532	3,2

Дозирующие вентили

Наконечник 9 мм: 1/4" IG. V4A extreme.
Наивысшая химическая стойкость.

R+M Nr.
200 163 300



Пластмасса. Доз. форсунки (0,5 - 2,0 мм). Вкл. O-кольца

R+M Nr.
200 163 340

Пластмасса. Доз. форсунки (0,5 - 1,5 мм). Вкл. O-кольца.
Вкл. 1 доз. форсунку без отверстия.

R+M Nr.
200 163 335

Инжекторная форсунка



Нерж. сталь. С резьбой

R+M Nr.	D
040 003 641	1,1
040 003 642	1,2
040 003 643	1,3
040 003 644	1,4
040 003 645	1,5
040 003 646	1,6
040 003 647	1,7
040 003 648	1,8
040 003 649	1,9
040 003 650	2,0
040 003 651	2,1
040 003 652	2,2
040 003 653	2,3
040 003 654	2,4
040 003 655	2,5
040 003 658	2,8



Нерж. сталь. Вставка

R+M Nr.	D
040 003 534	1,2
040 003 535	1,3
040 003 536	1,4
040 003 537	1,5
040 003 538	1,6
040 003 539	1,7
040 003 541	1,8
040 003 542	1,9
040 003 543	2,0
040 003 544	2,1
040 003 546	2,2
040 003 547	2,3
040 003 548	2,4
040 003 531	2,5
040 003 549	2,8

Редуктор давления

1/4" IG. 0,5-16 бар.
1/8" IG манометр

R+M Nr.
150 008 010

Установочный цилиндр



ST-167 / ST-168. Нерж. сталь.

R+M Nr.
200 168 491

Уплотнитель



ST-167 / ST-168. FEPM

R+M Nr.
200 168 489

Ремкомплект ST-164



Kit ST-164

R+M Nr.
200 164 490

Ремкомплект ST-164



Ремкомплект для стопора ST-164

R+M Nr.
200 164 485

Модуль сжатого воздуха ST-163



Наконечник 9 мм: 1/2" AG вращ. : 1/2" IG. Нерж. сталь. Для подведения сжатого воздуха. Макс. 350 bar / 60 °C

R+M Nr.
200 163 450



1/4" AG : 1/2" AG вращ. : 1/2" IG. Нерж. сталь. Для подведения сжатого воздуха. Макс. 350 bar / 60 °C

R+M Nr.
200 163 451

Символы \square Форсунка \square Длина \square Толщина стенки \square DN Внутренний диаметр \square VPE Упаковка \square Вес (кг)