

ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

ПРАЙС-ЛИСТ 2013/Д



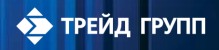






БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ КЛАПАНЫ		4
T-3020	4	ЧУГУН
T-3010	4	БРОНЗА
Устройство для настройки балансировочного клапана PFM Flex 2	4	51 011071
<u>ЗАДВИЖКИ</u>		5
T-1430	5	ЧУГУН
T-1435	5	ЧУГУН
T-1440	6	ЧУГУН
T-1370	6	
ЗАТВОРЫ		7
T-0910 (DCB-16)	7	ЧУГУН
T-0930 (DCB-16)	7	ЧУГУН
T-1110 (DCBA-16)	8	ЧУГУН
T-1010 (DCBL-16)	8	ЧУГУН
T-1030 (DCBL-1)	9	ЧУГУН
T-0950 (DCBV-16)	9	ЧУГУН ЧУГУН
T-1160	10	7 7 1 7 F
ВЕНТИЛИ		11
T-0110 (DGV-16)	11	ЧУГУН
T-0160 (DMK-16)	11	СТАЛЬ
КЛАПАНЫ		12
T-0310/T-0320	12	ЧУГУН <mark>ЛАТУНЬ</mark>
T- 0340	12	СТАЛЬ
T-0330 (DCKC)	13	ЧУГУН
T-0410 (DCS-16)	13	ЧУГУН
T-0250 (DCV-16)	14	ЧУГУН
T-0430	14	СТАЛЬ
T-0450	15	СТАЛЬ
T-2210	16	ЛАТУНЬ
T-2250	16	ЛАТУНЬ





<u>ФИЛЬТРЫ</u>		<u>17</u>	
CVT 1000	17	СТАЛЬ	NEW!
CVT 1010	17	СТАЛЬ	NEW!
T-0820 (DPT-16)	18	ЧУГУН	
T-2220	18	ЛАТУНЬ	
КОМПЕНСАТОРЫ		19	
T-1805	19	СТАЛЬ	NEW!
T-1810 (DFK-16)	19	СТАЛЬ	
T-1950 (DMKK-16)	20	СТАЛЬ	
T-1830 (DMKDL-16)	20	СТАЛЬ	
T-1820 (DMKD-16)	21	СТАЛЬ	
КРАНЫ ШАРОВЫЕ		22	
CDY 1020	22	ЧУГУН	NEW!
CDY 1030	22	ЧУГУН	NEW!
T-0520 (DKS-10)	23	ЧУГУН	
T-0630	23	СТАЛЬ	
T-0620	24	СТАЛЬ	
T-0640	24	СТАЛЬ	
T-2110	25	ЛАТУНЬ	
T-2120	25	ЛАТУНЬ	
воздухоотводчики		26	
T-2260	26	ЛАТУНЬ	
СПРИНКЛЕРЫ		27	NEW!
<u>СЕРТИФИКАТЫ</u>		28	
КОНТАКТЫ		29	

Балансировочные клапаны



6 292p. 6 693p.

7 429p.

10 308p.

14 256p.

18 540p.

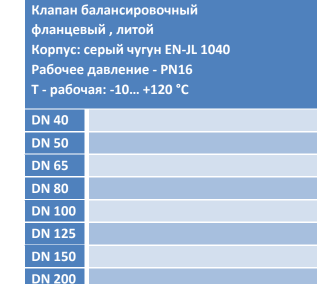
25 233p.

49 195p.

113 643p.

168 880p.





T-3020

DN 250

DN 300





T-3010		
Клапан балан Корпус: бронз Рабочее давл Т - рабочая: -	aa ение – PN25	
DN 15		1 067р.
DN 20		1 187р.
DN 25		1 633р.
DN 32		2 020р.
DN 40		2 599р.
DN 50		3 528p.

Устройство для настройки балансировочного клапана PFM Flex 2

DN 15-300 по запросу







T-1430

Задвижка с обрезиненным клином с эпоксидным покрытием

Корпус: чугун GG-25

Рабочее давление - PN16 , F4 Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 50	2 744p.
DN 60	3 311p.
DN 80	3 772р.
DN 100	4 746p.
DN 125	6 824р.
DN 150	8 108p.
DN 200	14 161p.
DN 250	23 834р.
DN 300	30 264р.
DN 350	55 583p.
DN 400	68 999p.
DN 500	154 560p.
DN 600	232 965р.

T-1435

Задвижка с обрезиненным клином с эпоксидным покрытием

Корпус: чугун GGG-40

Рабочее давление – PN16, F4 Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 50	3 145р.
DN 65	3 962р.
DN 80	4 540p.
DN 100	5 742p.
DN 125	8 800p.
DN 150	10 486р.
DN 200	17 358p.
DN 250	28 344р.
DN 300	39 295р.
DN 350	56 761p.
DN 400	70 461p.
DN 500	169 514p.
DN 600	380 641p.







T-1440 Задвижка с обрезиненным клином с эпоксидным покрытием Корпус: чугун GG-25 Рабочее давление - PN16, F5 Т- рабочая: -10...+120° **DN 50 DN 65 DN 80 DN 100 DN 120 DN 150** 11 258p. **DN 200** 18 149p.



T-1370

DN 250

DN 300

Комплект

(крышка + телескопический шток)

по запросу

3 452p.

4 190p.

4 712p.

5 806p.

8 082p.

29 370p.

43 334p.









T-0910 (DCB-16)

Рабочее давление - PN16

Диаметр - DN40-DN200 ручное управление (рычаг)

Диаметр - DN250-DN600 с редуктором

Диск: GGG-40 с никелированным покрытием

Корпус: чугун GG-25 Уплотнение: EPDM Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 40	899p.
DN 50	925p.
DN 65	1 049p
DN 80	1 187р.
DN 100	1 719p.
DN 125	2 070p.
DN 150	2 415p.
DN 200	4 178p.
DN 250	8 132p.
DN 350	11 449p.
DN 350	16 255p.
DN 400	25 584p.
DN 450	31 459p.
DN 500	43 604p.
DN 600	72 674p.

T-0930 (DCB-16)

Рабочее давление - PN16

Диаметр - DN40-DN200 ручное управление (рычаг)

Диаметр - DN250-DN600 с редуктором

Диск: CF8 (нержавеющая сталь)

Корпус: чугун GG-25 Уплотнение: EPDM Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 30	1 080p.	DN 200	6 076p.
DN 40	1 080p.	DN 250	13 031p.
DN 50	1 084p.	DN 300	18 745p.
DN 65	1 272p.	DN 350	27 615p.
DN 80	1 437p.	DN 400	42 395p.
DN 100	2 193p.	DN 450	56 226p.
DN 125	3 392p.	DN 500	79 116p.
DN 150	3 741p.	DN 600	121 669p.







T-1110 (DCBA-16)

Рабочее давление - PN16

Диаметр - DN40-DN200 ручное управление (рычаг)

Диаметр - DN250-DN600 с редуктором

Диск: бронза

Корпус: чугун GGG-40 Уплотнение: EPDM Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 40	1 218p.
DN 50	1 218p.
DN 65	1 484р.
DN 80	1 763p.
DN 100	2 953p.
DN 125	3 961р.
DN 150	4 941p.
DN 200	9 043р.
DN 250	17 394р.
DN 300	26 932р.
DN 350	36 533р.
DN 400	56 464р.
DN 450	по запросу
DN 500	по запросу
DN 600	по запросу

T-1010 (DCBL-16)

Рабочее давление - PN16

Диаметр - DN40-DN200 ручное управление (рычаг)

Диаметр - DN250-DN600 с редуктором

Диск: GGG-40 с никелированным покрытием

Корпус: чугун GG-25 Уплотнение: EPDM Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 40	1 101p.	DN 250	9 684p.
DN 50	1 101p.	DN 300	12 642p.
DN 65	1 220p.	DN 350	18 259p.
DN 80	1 431p	DN 400	28 602p.
DN 100	2 029p.	DN 450	40 167p.
DN 125	2 586p.	DN 500	53 496p.
DN 150	3 077р.	DN 600	82 796p.
DN 200	5 074p.		



Ф ТРЕЙД ГРУПП

Затворы

DUYAR





T-1030 (DCBL-16)

Рабочее давление - PN16

Диаметр - DN40-DN200 ручное управление (рычаг)

Диаметр - DN250-DN600 с редуктором

Диск: CF8 (нержавеющая сталь)

Корпус: чугун GG-25 Уплотнение: EPDM Т- рабочая: -10...+120 °C

DN 40	1 261p.
DN 50	1 273p.
DN 65	1 485p.
DN 80	1 779p.
DN 100	2 632р.
DN 125	3 588р.
DN 150	4 481p.
DN 200	7 239р.
DN 250	14 525p.
DN 300	20 083р.
DN 350	29 971p.
DN 400	46 515p.
DN 450	по запросу
DN 500	по запросу
DN 600	по запросу

T-0950 (DCBV-16)

Рабочее давление - PN16

Диск: CF8M (нержавеющая сталь)

Корпус: чугун GGG-40 Уплотнени6е: VITON

DN 40	3 776р.
DN 50	3 970р.
DN 65	5 129p.
DN 80	7 186p.
DN 100	9 582p.
DN 125	15 641p.
DN 150	17 304р.
DN 200	29 506р.







T-1160

Затвор фланцевый

Корпус: чугун GGG-40 & GGG-50

Диск: чугун GGG-50 Уплотнение: EPDM Диаметр - DN 100-1200

	PN16	PN10
DN 100	18 714p.	18 714p.
DN 125	19 546p.	19 546p.
DN 150	20 794p.	20 794p.
DN 200	29 919p.	25 784p.
DN 250	35 227p.	30 359p.
DN 300	45 820p.	39 508p.
DN 350	57 905p.	49 905p.
DN 400	77 182p.	66 540p.
DN 450	96 484p.	83 176p.
DN 500	120 604p.	103 969p.
DN 600	173 666p.	149 716p.
DN 700	246 004p.	212 098p.
DN 800	299 114p.	257 844p.
DN 900	385 934p.	332 702p.
DN 1000	443 839p.	382 607p.
DN 1200	1 056 818p.	887 727p.









T-0110 (DGV-16)

Вентиль запорный Корпус: чугун GG-25

Рабочее давление - PN16 (DN 15 - DN 200) Рабочее давление - PN10 (DN 200 - DN 300)

Т- рабочая: -10...+300 °C

DN 15	939p.
DN 20	1 107p.
DN 25	1 427р.
DN 32	1 971p.
DN 40	2 560p.
DN 50	3 339р.
DN 65	3 908р.
DN 80	5 620р.
DN 100	7 210p.
DN 125	11 815р.
DN 150	15 559р.
DN 200	27 148p.
DN 250	46 159p.
DN 300	70 692р.

T-0160 (DMK-16)

Вентиль запорный

с сильфонным уплотнением Корпус: GS-C25 (литая сталь) Рабочее давление – PN 40

Т - рабочая: -10...+300 °C **DN 15** 3 599p. **DN 20** 4 026p. **DN 25** 4 218p. **DN 32** 4 993p. **DN 40** 5 927p. **DN 50** 6 975p. **DN 65** 11 923p. **DN 80** 12 987p. **DN 100** 21 308p. **DN 125** 28 384p. DN 150 38 922p. **DN 200** 74 938p. **DN 250** 87 950p. DN 300 114 989p.







T-0310/T-0320

Клапан обратный дисковый (пружинный) T-0310: диаметр DN15-100 (корпус: латунь)

T-0320: диаметр DN125-200 (корпус: чугун GGG-50)

Рабочее давление - PN16

T.	- na	бочая:	_10	⊥12 0	°C
	- va	оочал.	-LU.,	TLEU	

687р.
815p.
879p.
1 190p.
1 358p.
1 996р.
2 657р.
3 326р.
4 658p.
5 141p.
5 915р.
8 758p.



T-0340

Клапан обратный дисковый (пружинный)

Корпус: нержавеющая сталь Рабочее давление - PN16 Т-рабочая: -29 →220°C

Т -рабоча	ая: -29+220 °C
DN 15	881p.
DN 20	1 082p.
DN 25	1 165p.
DN 32	1 599p.
DN 40	2 084р.
DN 50	2 977p.
DN 65	4 007p.
DN 80	5 555p.
DN 100	7 830p.









T-0330 (DCKC)

Клапан обратный двухстворчатый

Корпус: чугун GG-25

Диски: GGG-40 с никелированным покрытием

Рабочее давление - PN16 Т- рабочая: -10...+120 °C

DN 50	896р.
DN 65	1 083p.
DN 80	1 456p.
DN 100	1 807р.
DN 125	2 420p.
DN 150	3 166р.
DN 200	5 225p.
DN 250	7 584p.
DN 300	9 749p.

T-0410 (DCS-16)

Клапан обратный (хлопушка)

Корпус: чугун GG-25

Рабочее давление - PN16

Т - рабоч	чая: -10+120 °C
DN 40	2 482p.
DN 50	2 730p.
DN 65	3 568p.
DN 80	4 305p.
DN 100	5 163p.
DN 125	8 480p.
DN 150	11 901p.
DN 200	20 734р.
DN 250	32 910p.









T-0250 (DCV-16)

Клапан обратный подъемный (пружинный)

Корпус: чугун GG-25

Рабочее давление - PN16 (DN 15 - DN 200) Рабочее давление - PN10 (DN 250 - DN 300)

Т - рабочая: -10...+300 °C

i puod-i	an. 10 500 C
DN 15	911p.
DN 20	1 041p.
DN 25	1 341p.
DN 32	1 853p.
DN 40	2 406р.
DN 50	3 172р.
DN 65	3 790р.
DN 80	5 339р.
DN 100	6 850p.
DN 125	11 106р.
DN 150	14 625p.
DN 200	25 519p.
DN 250	43 390р.
DN 300	69 346р.

T-0430

Клапан обратный

Рабочее давление - PN 16

Уплотнение: EPDM

Корпус: сталь с никелированным покрытием Диск: сталь с никелированным покрытием

Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 40 509p. DN 50 621p. DN 65 776p. DN 80 862p. DN 100 1 241p. DN 125 1 805p. DN 150 2 253p. DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу DN 600 по запросу	1 - pau04	an10+120 C
DN 65 776p. DN 80 862p. DN 100 1 241p. DN 125 1 805p. DN 150 2 253p. DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 no запросу DN 500 по запросу	DN 40	509p.
DN 80 862p. DN 100 1 241p. DN 125 1 805p. DN 150 2 253p. DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 50	621p.
DN 100 1 241p. DN 125 1 805p. DN 150 2 253p. DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 no запросу DN 500 по запросу	DN 65	776p.
DN 125 1 805p. DN 150 2 253p. DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 80	862p.
DN 150 DN 200 3 586p. DN 250 DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 DN 400 DN 400 23 253p. DN 450 DN 500 no запросу	DN 100	1 241p.
DN 200 3 586p. DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 125	1 805p.
DN 250 5 149p. DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 150	2 253p.
DN 300 7 264p. DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 200	3 586р.
DN 350 15 161p. DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 250	5 149p.
DN 400 23 253p. DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 300	7 264p.
DN 450 по запросу DN 500 по запросу	DN 350	15 161p.
DN 500 по запросу	DN 400	23 253p.
•	DN 450	по запросу
DN 600 по запросу	DN 500	по запросу
	DN 600	по запросу







T-0450

Клапан обратный

Рабочее давление - PN16

Уплотнение: EPDM

Корпус: нержавеющая сталь CF8 Диск: нержавеющая сталь CF8

Т - рабочая: -10...+120 °C

DN 40	1 772p.
DN 50	1 846p.
DN 65	2 321p.
DN 80	3 006р.
DN 100	4 047p.
DN 125	5 464p.
DN 150	7 167p.
DN 200	13 249р.
DN 250	21 217p.
DN 300	30 405р.
DN 350	62 854p.
DN 400	86 296р.





ЛАТУНЬ



T-2210

Клапан обратный Корпус: латунь Рабочее давление - PN10 T - рабочая: -10 +80°C		
DN 15	135р.	
DN 20	172p.	
DN 25	224p.	
DN 32	342р.	
DN 40	509p.	
DN 50	697р.	
DN 65	1 598p.	
DN 80	1 973p.	

ЛАТУНЬ



T-2250

Клапан радиаторный угловой

Корпус: латунь

Рабочее давление - PN10 T - рабочая: - 10... +90 °C

DN 15 221p.







CVT 1000		
Фильтр с	етчатый	
Корпус: ч	угун GGG-40	
Фильтр: /	AISI 304 (нержавеющая сталь)	
Рабочее	давление - PN16	
Т - рабоч	ая: -10+300 °C	
DN 40		1 077p.
DN 50		1 399p.
DN 65		1 854p.
DN 80		2 458p.
DN 100		3 153p.



Фильтр сетчатый		
Корпус: чугун GGG-40		
Фильтр:	Фильтр: AISI 304 (нержавеющая сталь)	
Рабочее	давление - PN16	
Т - рабоч	ıая: -10+300 °С	
DN 40	1 248p.	
DN 50	1 620p.	
DN 65	2 148p.	
DN 80	2 856p.	
DN 100	3 656р.	
DN 125	5 958p.	
DN 150	7 804p.	
DN 200	12 962p.	
DN 250	24 387р.	
DN 300	33 741p.	
DN 350	56 963p.	
DN 400	64 446p.	

CVT 1010





T-0820 (DPT-16)

Фильтр сетчатый Корпус: чугун GG-25

Фильтр: AISI 304 (нержавеющая сталь)

Рабочее давление - PN16 Т - рабочая: -10 _+300 °C

i - paoos	1d311U+3UU C
DN 15	580p.
DN 20	691p.
DN 25	907р.
DN 32	1 078p.
DN 40	1 253p.
DN 50	1 753p.
DN 65	2 423p.
DN 80	2 818p.
DN 100	3 865р.
DN 125	6 096р.
DN 150	8 138p.
DN 200	14 426р.
DN 250	32 398p.
DN 300	43 492p.
DN 350	75 457p.
DN 400	95 066р.

ЛАТУНЬ



T-2220

Фильтр сетчатый ..

Корпус: латунь

Рабочее давление - PN16 Т - рабочая: -10... +120 °C

DN 15	131p.
DN 20	189p.
DN 25	268p.
DN 32	495p.
DN 40	657p.
DN 50	1 133p.
DN 65	2 438p.





НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ!



PRA PAINT THE PRANT OF THE PRAN

T-1805

Компенсатор резиновый (вибровставка)

Корпус: EPDM

Элементы усиления корпуса:

кордовая ткань + стальное кольцо

Рабочее давление - PN16

Т - рабочая: +20... +90 °C

710p.
761p.
936р.
1 232p.
1 480p.
1 759p.
2 545p.
3 139р.
4 735p.
6 214p.
8 581p.

T-1810 (DFK-16)

Компенсатор резиновый (вибровставка)

Корпус: EPDM

Элементы усиления корпуса:

кордовая ткань + стальное кольцо

Рабочее давление - PN16

Т - рабочая: +20... +90 °C

DN 32	792p.
DN 40	850p.
DN 50	1 036p.
DN 65	1 372p.
DN 80	1 675p.
DN 100	2 063p.
DN 125	3 073p.
DN 150	3 771p.
DN 200	6 253p.
DN 250	8 254p.
DN 300	10 482p.
DN 350	по запросу
DN 400	по запросу
DN 450	по запросу
DN 500	по запросу
DN 600	по запросу









T-1950 (DMKK-16)

Компенсатор сильфонный под приварку (не

линейный)

осевое движение: 30мм (-20/+10мм) Сильфон: нержавеющая сталь (AISI 321)

Т - рабочая: -80...+420 °C Рабочее давление - PN 16

DN 25	1 256p.
DN 32	1 256p.
DN 40	1 394p.
DN 50	1 485p.
DN 65	1 736p.
DN 80	1 964p.
DN 100	2 421p.
DN 125	2 764p.
DN 150	3 358p.
DN 200	4 477p.
DN 250	5 162p.

T-1830 (DMKDL-16)

Компенсатор сильфонный металлический,

поворотный (линейный)

осевое движение: 30мм (-20/+10мм) Сильфон: нержавеющая сталь (AISI 321)

Фланец: сталь

Т - рабочая: -80...+420 °C Рабочее давление - PN16

DN 25	1 550p.
DN 32	1 636p.
DN 40	1 787p.
DN 50	2 109p.
DN 65	2 476р.
DN 80	2 899p.
DN 100	3 513р.
DN 125	4 147p.
DN 150	5 259p.
DN 200	7 181p.
DN 250	10 145p.







T-1820 (DMKD-16)

Компенсатор сильфонный металлический,

поворотный (не линейный)

осевое движение: 30мм(-20/+10мм) Сильфон: нержавеющая сталь (AISI 321)

Фланец: сталь

T - рабочая: -80...+420 °C, Рабочее давление - PN16

DN 25	1 465р.
DN 32	1 521p.
DN 40	1 644p.
DN 50	1 908p.
DN 65	2 315p.
DN 80	2 712p.
DN 100	3 272р.
DN 125	4 005p.
DN 150	4 931p.
DN 200	6 956р.
DN 250	9 968p.





4 086p.

НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ!

CDY 1020

DN 100

CDY 1030



Кран (зат	твор) шаровой		
Корпус: ч	Корпус: чугун EN JS 1020		
Шар: AISI	Шар: AISI420		
Рабочее давление - PN16			
Т - рабочая: -10+160 °C			
DN 40		1 702p.	
DN 50		2 077p.	
DN 65		2 383p.	
DN 80		3 235p.	

НОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ!

Кран (за	гвор) шаровой		
Корпус: ч	чугун EN JS 1020		
Шар: AIS	Шар: AISI420		
Рабочее	давление - PN16		
Т - рабочая: -10+160 °C			
DN 40	1 892p.		
DN 50	2 307р.		
DN 65	2 648p.		
DN 80	3 594р.		
DN 100	4 539p.		
DN 125	10 326p.		
DN 150	15 977р.		
DN 200	24 074p.		





Краны шаровые



T-0520 (DKS-10)

Кран шаровой полнопроходной

Корпус: чугун GG-25 Уплотнение: PTFE

Уплотнительные кольца: EPDM Рабочее давление - PN10 & 16

Т - рабочая: -10... +120 °C

DN 25	1 974p.
DN 32	2 100p.
DN 40	2 316р.
DN 50	2 845р.
DN 65	3 823р.
DN 80	5 316р.
DN 100	6 901p.
DN 125	11 962p.
DN 150	18 993р.
DN 200	29 578p.

T-0630

Кран шаровой полнопроходной

2-х корпусной

Корпус: нержавеющая сталь AISI 304

Рабочее давление - PN63 Т - рабочая: -29... +220 °C

DN 15	445p.
DN 20	646р.
DN 25	952p.
DN 32	1 373р.
DN 40	2 031p.
DN 50	3 082р.
DN 65	6 601p.
DN 80	7 677р.
DN 100	14 814p.





1893p.

3 241p.

4 144p.

5 485p.

6 543p.

8 948p.

14 449p.

19 431p.

31 748p.

3 683p.



DN 32 DN 40 DN 50 DN 65 DN 80 DN 100 T-0640

DN 50

T-0620

DN 15

DN 20

DN 25

3-х корпусной

Кран шаровой полнопроходной

Рабочее давление - PN40 Т - рабочая: -29... +220 °C

Корпус: нержавеющая сталь AISI304



Кран шаровой полнопроходной		
3-х корпусной		
Корпус: нержавеющая сталь AISI 304		
Рабочее давление - PN63		
Т - рабочая: -29 +220 °C		
DN 15		667p.
DN 20		895p.
DN 25		1 283p.
DN 32		2 008p.
DN 40		2 510p.





ЛАТУНЬ



T-2110

Кран шаровой
Корпус: латунь
Рабочее давление - PN40
Т - рабочая: -10... +120 °C
DN 15
DN 20

DN 15	158p.
DN 20	225p.
DN 25	402p.
DN 32	745p.
DN 40	1 010p.
DN 50	1 596p.
DN 65	2 953p.
DN 80	4 418p.

ЛАТУНЬ



T-2120

Кран шаровой Корпус: латунь

Рабочее давление - PN40 Т - рабочая: -10... +120 °C

DN 15	158p.
DN 20	225p.
DN 25	402p.







T-2260

Воздухоотводчик автоматический

Корпус: латунь

Рабочее давление - PN16 T- рабочая: -10... +110 °C

DN 15

233p.









Y-3327	Латунь	Хром	Белый
Ороситель спринклерный розеткой вниз К5.6 (80) - 1/2" NPT (колба 5мм)			
T срабатывания °C: 57,68,79,93,141	200p.	207p.	207р.



Y-3323	Латунь	Хром	Белый
Ороситель спринклерный розеткой вверх К5.6 (80) - 1/2" NPT (колба 5мм)			
T срабатывания °C: 57,68,79,93,141	187p.	193p.	193р.



Y-3329	Латунь	Хром	Белый
Ороситель спринклерный			
горизонтальный			
K5.6 (80) - 1/2" NPT (колба 5мм)			
Т срабатывания °C: 57,68,79,93,141	208p.	216p.	216p.



















ООО «ТРЕЙД ГРУПП»

Адрес: 125438, г. Москва, Лихоборская наб., дом 9

Телефон: +7 (495) 225-48-92 (многоканальный) доб. 288

Факс: +7 (495) 225-48-93

E-mail: info@duyar.ru; ekirillov@tg-tk.ru

Сайт: www.duyar.ru