

ZTC-K173

НАИМЕНОВАНИЕ	В наличии, шт.
Сталь 20	
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду15 Ру40 атм. (корпус - углеродистая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=130мм	18
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду20 Ру40 атм. (корпус - углеродистая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=200мм	14
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду25 Ру40 атм. (корпус - углеродистая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=160мм	11
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду40 Ру40 атм. (корпус - углеродистая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=200мм	8
09Г2С	
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду10 Ру40 атм. (корпус - хладостойкая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=130мм	2
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду25 Ру16 атм. (корпус - хладостойкая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=140мм	1
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду25 Ру40 атм. (корпус - хладостойкая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=160мм	1
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду32 Ру40 атм. (корпус - хладостойкая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=180мм	2
12Х18Н10Т	
Кран шаровой ZTC-K173 запорный под приварку цельносварной полнопроходной Ду20 Ру40 атм. (корпус - нержавеющая сталь, седло Ф4К20, управление - рукоять) L=230мм	1