



Pos.	Codice	Descrizione	Q.tà	K1	K2	K3	K4
1	60.1404.51	Racc. per ottur. G1/2F inox	1				3
2	10.3068.01	An.OR 1,78x17,17 mm Ni 85	2	*			10
3	60.1403.60	Molla 0,8x10,7x23 mm inox aisi316	1				10
4	60.1402.51	Perno otturatore inox	1				3
5	10.3230.01	An.OR 3,53x7,52 mm Ni 85	1	*			10
6	60.1401.55	Corpo VB23/43/53 inox	1				1
7	10.3066.01	An.OR 1,78x15,6 mm Ni 85	1	*			10
8	60.1809.51	Sede 11,6x19x6 mm inox	1	*			5
9	60.1808.51	Perno otturatore M8 inox	1	*			3
10	60.1410.51	An.distanziale 10x23,4x10,5 mm inox	1				3
11	10.4022.00	An. anties. 10x12x2 mm	1	*			5
12	10.3059.10	An.OR 1,78x11,11 mm Vi 70	1	*			10
13	10.3072.01	An.OR 1,78x20,35 mm Ni 85	1	*			10

Pos.	Codice	Descrizione	Q.tà	K1	K2	K3	K4
14	60.1409.51	An.distanziale 10,3x23,5x17,5 mm inox	1				3
15	10.2029.00	Guarn. stelo 14x19x2,2 mm +OR	1	*			4
16	60.1411.51	Pistone M8 inox	1				3
17	60.1406.51	Racc. portapistone inox	1				5
18	14.7443.10	Sfera 11/32" inox	1				10
19	60.1405.31	Perno supporto molla ott.	1				10
20	60.1407.61	Molla 5x21,4x49 mm znc.	1				25
20	60.5402.61	Molla 5,4x22x64,5 mm znc. (1)	1				3
21	16.2100.00	Grano DIN914 M4x4 mm	1				10
22	60.1814.31	Ghiera M27x1 ott.	1				5
22	60.1728.31	Ghiera M27x1 ott. (1)	1				3
23	60.1408.31	Dado regolazione valvola M27 ott.	1				5
23	60.5405.31	Ghiera regolazione valvola M27x1 ott. (1)	1				3

Kit	Codice	Descrizione	Q.tà
K1	60.1452.24	Kit ric. VB43-53, 9x1pz.	1

(1) 60.1470.00