



R= raggio
B= smusso

CODICE PRODOTTO	d1	R/Bx45°	L2	d2	L1	Z	FORMA*
M.0600.4.B010.IK LT+	6	0,1	13	6	57	4	HA
M.0600.4.R050.IK LT+	6	0,5	13	6	57	4	HA
M.0600.4.R100.IK LT+	6	1	13	6	57	4	HA
M.0800.4.B015.IK LT+	8	0,15	18	8	63	4	HA
M.0800.4.R050.IK LT+	8	0,5	18	8	63	4	HA
M.0800.4.R100.IK LT+	8	1	18	8	63	4	HA
M.0800.4.R150.IK LT+	8	1,5	18	8	63	4	HA
M.0800.4.R200.IK LT+	8	2	18	8	63	4	HA
M.1000.4.B015.IK LT+	10	0,15	22	10	72	4	HA
M.1000.4.R050.IK LT+	10	0,5	22	10	72	4	HA
M.1000.4.R100.IK LT+	10	1	22	10	72	4	HA
M.1000.4.R150.IK LT+	10	1,5	22	10	72	4	HA
M.1000.4.R200.IK LT+	10	2	22	10	72	4	HA
M.1000.4.R300.IK LT+	10	3	22	10	72	4	HA
M.1200.4.B015.IK LT+	12	0,15	26	12	83	4	HA
M.1200.4.R050.IK LT+	12	0,5	26	12	83	4	HA
M.1200.4.R100.IK LT+	12	1	26	12	83	4	HA
M.1200.4.R150.IK LT+	12	1,5	26	12	83	4	HA
M.1200.4.R200.IK LT+	12	2	26	12	83	4	HA
M.1200.4.R300.IK LT+	12	3	26	12	83	4	HA
M.1600.4.B025.IK LT+	16	0,25	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R050.IK LT+	16	0,5	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R100.IK LT+	16	1	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R200.IK LT+	16	2	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R300.IK LT+	16	3	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R400.IK LT+	16	4	34	16	92	4	HA
M.1600.4.R500.IK LT+	16	5	34	16	92	4	HA
M.2000.4.B025.IK LT+	20	0,25	42	20	104	4	HA
M.2000.4.R100.IK LT+	20	1	42	20	104	4	HA
M.2000.4.R200.IK LT+	20	2	42	20	104	4	HA
M.2000.4.R300.IK LT+	20	3	42	20	104	4	HA
M.2000.4.R400.IK LT+	20	4	42	20	104	4	HA
M.2000.4.R500.IK LT+	20	5	42	20	104	4	HA

Dal diametro 10 disponibile anche con attacco Weldon forma HB