

BOBINE IN LEGNO

DIMENSIONI			SPESSORE FLANGIA	ASSIALE FORO DIAMETRO F1	FORI MENABRIDA PASSANTI			FORO PASSACAVO	SPESSORE SCORRIMENTO	BOCCOLA	BARRE DI FERRO (FILETTATE)	
DIAMETRO FLANGIA D1	TAMBURO				DIAMETRO	DISTANZA DAL CENTRO	DISTANZA DAL CENTRO				N°	DIAMETRO (MM)
	DIAMETRO D5	LARGHEZZA L1										
630	315	335	34	82	50	250	100	30	18	-	3	10
710	355	420	34	82	50	250	100	30	18	-	3	10
800	400	470	34	82	50	250	100	45	23	-	4	10
900	450	470	44	82	50	250	160	45	23	-	4	12
1000	500	580	44	82	50	250	160	45	23	-	4	12
1250	630	630	49	82	65	250	160	50	28	IN FERRO	4	16
1400	710	750	54	82	65	250	250	70	38	IN FERRO	6	16
1600	900	900	64	82	65	250	250	70	48	IN FERRO	6	16
1800	1120	1140	74	82	65	250	400	70	48	IN FERRO	6	16
2000	1250	1140	74	128	65	250	400	80	61	IN FERRO	6	22
2240	1400	1140	74	128	65	400	400	80	65	IN FERRO	6	22
2240	1300	1000	74	128	65	400	400	80	65	IN FERRO	6	22
2450	1500	1140	74	128	65	400	400	80	71	IN FERRO	8	22
2450	1250	1140	74	128	65	400	400	80	71	IN FERRO	8	22
2600	1600	1140	94	128	65	250	400	80	71	IN FERRO	8	22
2800	1600	1140	94	128	65	250	400	80	71	IN FERRO	8	22

Possiamo fare qualsiasi diametro flangia, altezza e diametro tamburo

