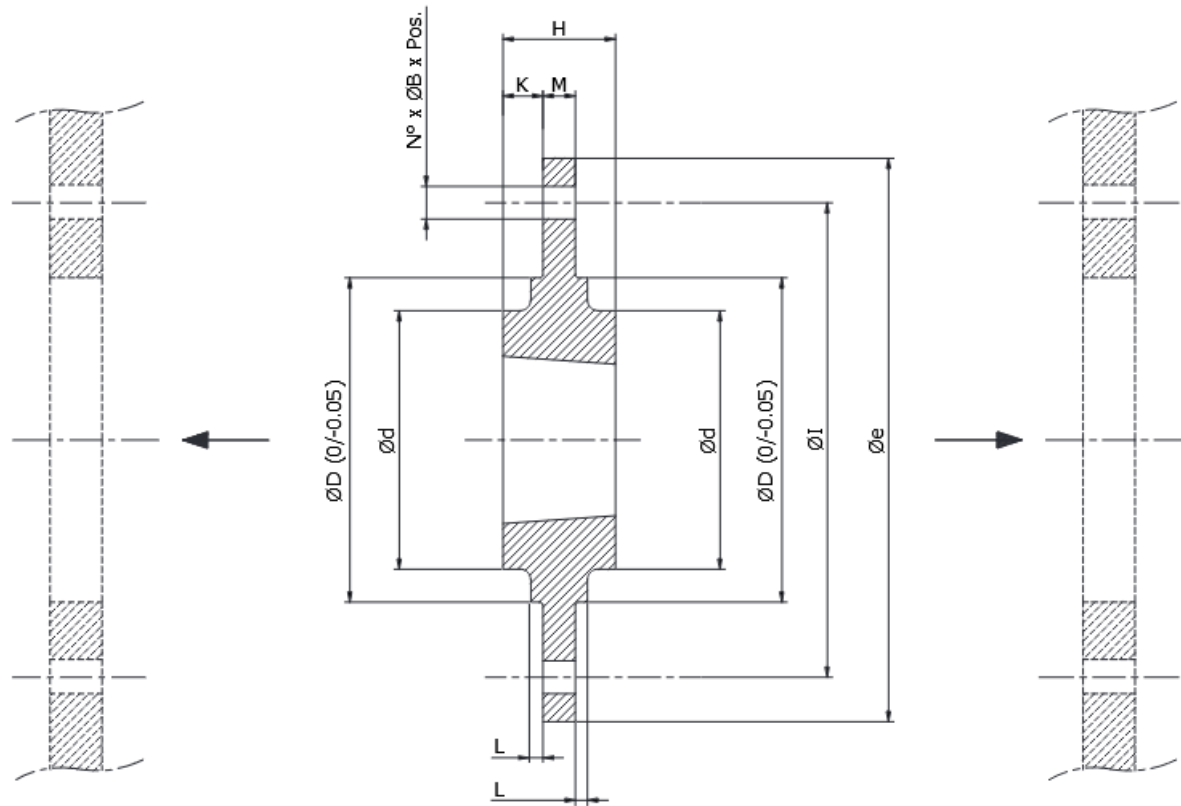




Bolt-on hubs for taper bushes



Ghisa
EN-GJL-250 UNI EN 1561
(*) Acciaio S235JR UNI EN 10025-2

Cast iron
EN-GJL-250 UNI EN 1561
(*) Steel S235JR UNI EN 10025-2

Grauguss
EN-GJL-250 UNI EN 1561
(*) Stahl S235JR UNI EN 10025-2

Fonte
EN-GJL-250 UNI EN 1561
(*) Acier S235JR UNI EN 10025-2

Hierro fundido
EN-GJL-250 UNI EN 1561
(*) Acero S235JR UNI EN 10025-2

Cod.	per Bussola (**) for Bush (**) für Buchse (**) pour Moyeux amovibles (**) para Casquillos cónicos (**)	Øe	ØD (0/-0,05)	ØI	Ød	H	K	M	L	N°	ØB	Pos.
MCT1210120	1210	120	80	100	70	25	9,00	7,5	2,5	6	7,5	60°
MCT1210180	1210	180	90	135	75	25	9,25	6,5	2,5	6	7,5	60°
MCT1610130	1610	130	90	110	80	25	9,00	7,5	2,5	6	7,5	60°
MCT1615200	1615	200	110	150	85	38	15,30	7,5	2,5	6	7,5	60°
MCT2012145	2012	145	115	125	95	32	12,00	9,5	2,5	6	9,5	60°
MCT2012270	2012	270	140	190	110	32	11,80	8,5	2,5	6	9,5	60°
MCT2517185	2517	185	130	155	115	45	19,00	12,5	2,5	6	11,5	60°
MCT2517340	2517	340	170	240	125	45	17,80	9,5	2,5	8	11,5	45°
MCT3020220	3020	220	165	190	145	51	19,00	12,5	2,5	6	13,5	60°
MCT3020430	3020	430	220	300	160	51	18,80	13,5	2,5	8	13,5	45°
MCT3020485 (*)	3020	485	250	340	160	51	18,80	13,5	2,5	8	13,5	45°