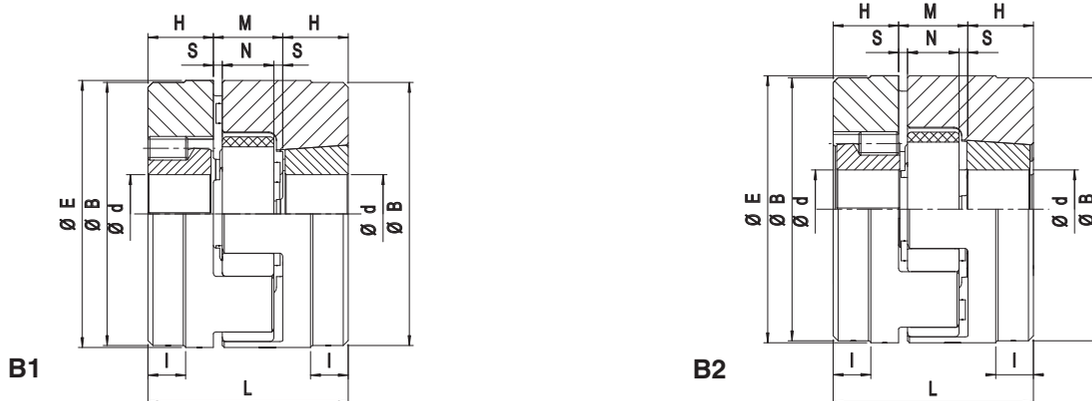


## Giunti TRASCO® serie “GRB” per montaggio con bussola conica SER-SIT®

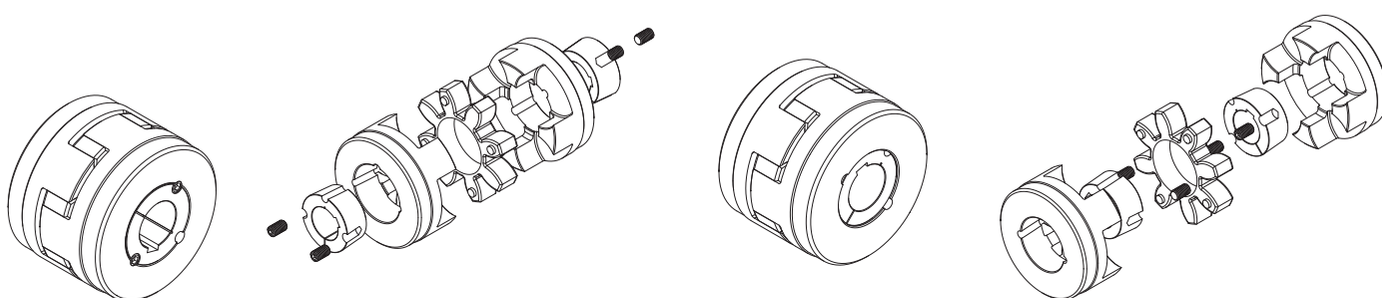
I giunti TRASCO® per bussola conica SER-SIT®, prodotti in ghisa GG25, uniscono le elevate caratteristiche tipiche del giunto a mozzo pieno alla praticità dell’uso, del montaggio e dello smontaggio derivante dall’accompiamento con bussola conica SER-SIT®. Tali giunti sono pronti per il montaggio e sono prodotti in due versioni: B1 valido per tutti i tipi (con montaggio

bussola dall’esterno del giunto), e B2 per tutti i tipi ad eccezione del 90/100 (con montaggio bussola dall’interno). I GRB risolvono il problema della ruggine da contatto e possono essere utilizzati per ogni tipo di applicazione. I mozzi di tipo B1 possono essere spostati assialmente per il cambio dell’anello.



Tipo	Bussola conica	E [mm]	B [mm]	L [mm]	H [mm]	M [mm]	S [mm]	N [mm]	I [mm]
28/38	1108 (2820)	65	65	66	23	20	2,5	15	-
38/45	1108 (2820)	80	78	70	23	24	3	18	15
42/55	1610 (4025)	95	94	78	26	26	3	20	16
48/60	1615 (4040)	105	104	106	39	28	3,5	21	28
55/70	2012 (5030)	120	118	96	33	30	4	22	20
65/75	2012 (5030)	135	133	101	33	35	4,5	26	19
75/90	2517 (6545)	160	158	130	45	40	5	30	36
90/100 *	3535 (9090)	200	180	223	89	45	5,5	34	70

\* Disponibile solo in esecuzione B1



### Codifica

Mozzo TRASCO® GRMB per bussola conica  
 Tipo  
 Esecuzione “B1”; Esecuzione “B2”

Anello elastico per TRASCO® GR  
 Tipo  
 Se non indicato giallo, “R” rosso, “V” verde

BUSSOLA	Coppia trasmissibile dalla bussola [Nm]
1108 (2820)	150
1610 (4025)	490
1615 (4040)	490
2012 (5030)	800
2517 (6545)	1300
3535 (9090)	5000