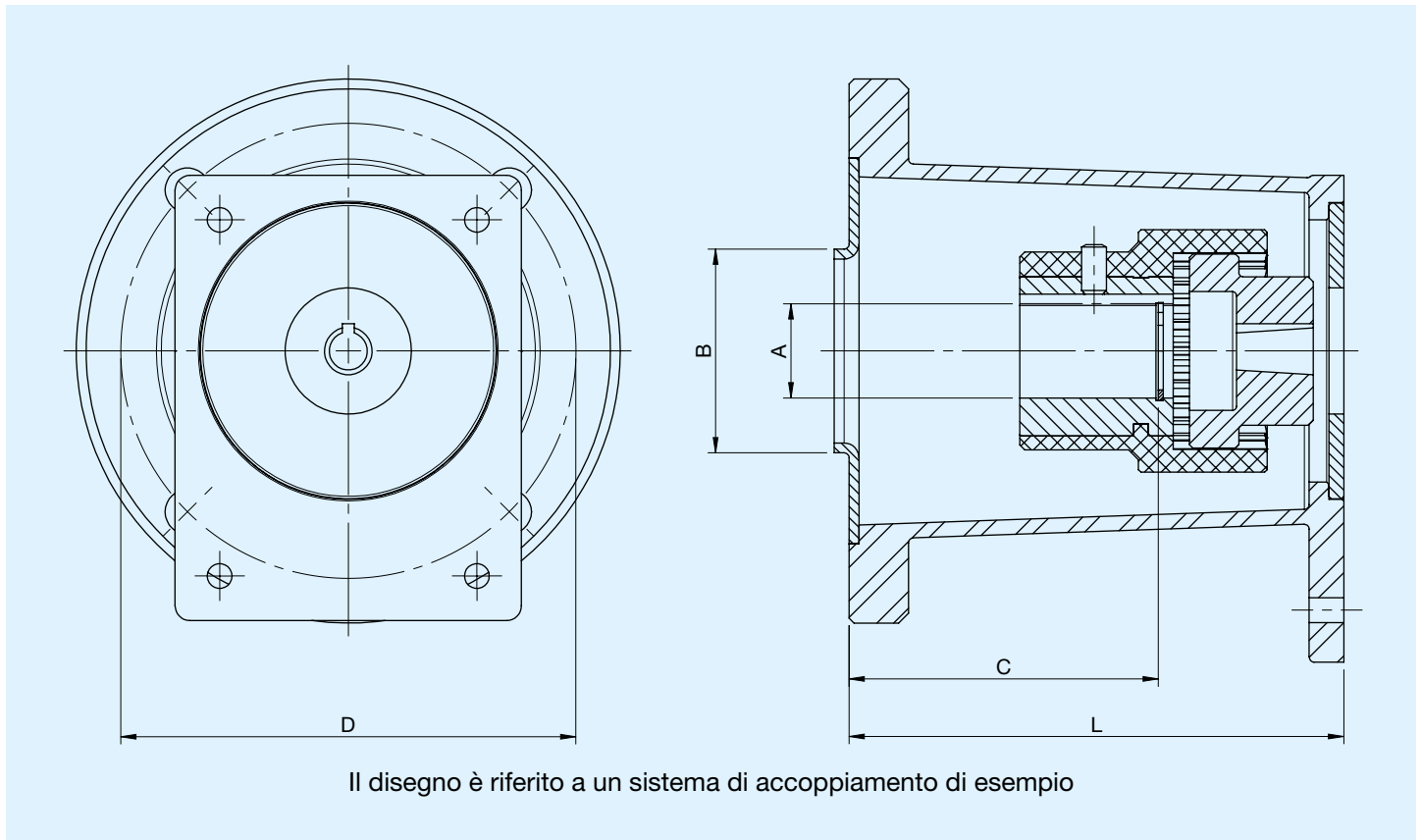


Accoppiamento KPS per motori Briggs and Stratton



Prima di iniziare l'utilizzo leggere attentamente il documento ISTRUZIONI GENERALI D'IMPIEGO PER SISTEMI DI ACCOPPIAMENTO



Versione mozzo singolo

Manicotto			Mozzo		Dati tecnici			Totale	
Peso Kg	J Kgm ²	Denti	Peso Kg	J Kgm ²	Coppia Nom. Nm	Coppia max. Nm	Giri Max Min ⁻¹	Peso Kg	J Kgm ²
0,15	0,00003	Z.24	0,15	0,00002	30	70	10000	0,30	0,00005

Sistema di accoppiamento				Lato motore						Lato pompa
Codice	Mozzo	Lanterna	L mm	Flangia	Fori	D mm	A mm	C mm	B mm	
HMFKPSBAA37	Z.33	Ghisa	150	SAE J609b cod.F	4	165,1	28,6	101,6	146,1	SAE B Z.13 16/32
HMFKPSBAA38	Z.33	Ghisa	150	SAE J609b cod.F	4	165,1	28,6	101,6	146,1	SAE B Z.15 16/32
HMFKPSCAA03A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	Europea 4 fori (1:8) Centr. Ø 36,5 mm
HMFKPSCAA04A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	Tedesca 4 Fori (1:5) Centr. Ø 80 mm
HMFKPSCAA05A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	SAE A Z.9 16/32
HMFKPSCAA06A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	SAE A Z.13 16/32
HMFKPSCAA07A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	SAE B Z.11 16/32
HMFKPSCAA08A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	SAE B Z.13 16/32
HMFKPSCAA09A	Z.33	Ghisa	175	SAE J609b cod.F	4	196,6	36,5	114,3	146,1	SAE B Z.15 16/32