

DENISON HYDRAULICS

T6GCC

vane-type double pump / Flügelzellen-Doppelpumpe

pompe double à palettes / pompa doppia a palette

tipo bomba de paletas doble

service information



Publ. S1 - ML0517 - B 03 / 2003 / FB

Replaces : S1 - ML0517 - A

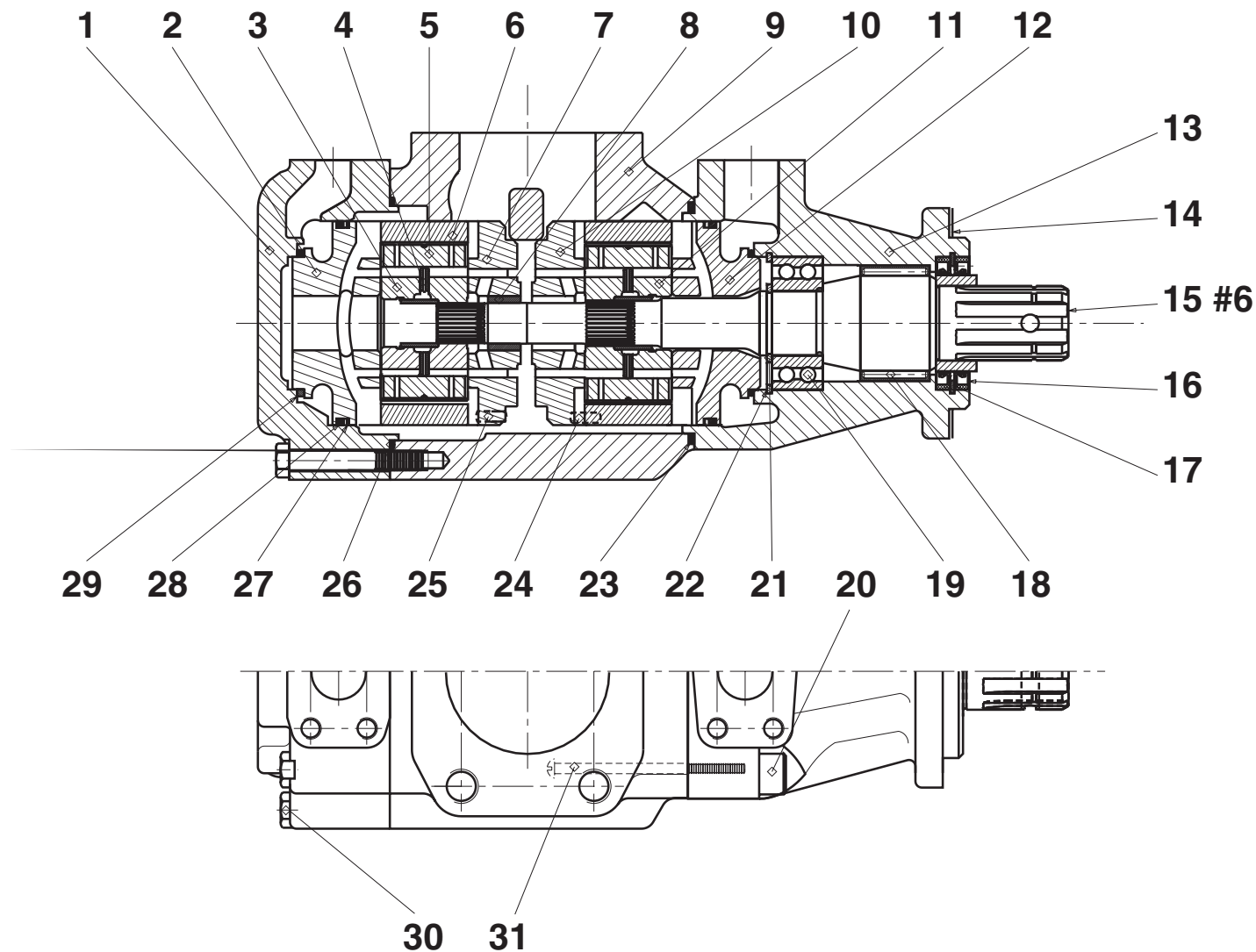
L25 - 10517 - 2

DENISON | **Hydraulics**

Recommended repair kits and assy's are bold printed
 Empfohlene Austausch - Baugruppen sind fett gedruckt
 Les pochettes de rechange recommandées sont imprimées en caractères gras
 I kit di ricambio consigliati sono indicati in grassetto
 Los juegos de reparacion recomendados y los conjuntos, estan en negrita

	Item - Pos.	Réf. - Pos.
	20	30
Mounting torque		
Anziehdrehmoment	159 Nm	61 Nm
Couple de serrage	117 ft.lbs	45 ft.lbs
Coppia di serraggio		
Par de apriete		

T6GCC



Item Pos. Ref. Pos.	Description Descrizione	Benennung Descripción	Description		Part N° Teil Nr. Code N° Cod. N° Referencia T6GCC	Qty Stück Qté Q.ta Cant.	
1	End cap 3/4" <i>Coperchio 3/4"</i>	Deckel 3/4" <i>Tapa 3/4"</i>	Chapeau 3/4"		034.59425	1	
	End cap 1" <i>Coperchio 1"</i>	Deckel 1" <i>Tapa 1"</i>	Chapeau 1"		034.59423	1	
2	Port plate-pressure (P2) <i>Piatto distributore anter. (P2)</i>	Steuerplatte (P2) <i>Plato distribuidor-presión (P2)</i>	Plaque pression (P2)	B	034.66453	1	
3	Rotor-insert ass'y <i>Insieme rotore</i>	Rotor <i>Conjunto rotor</i>	Rotor et douille ass.	B	S24.30049	1	
4	Pin-vane holdout <i>Pistoncino di sostentamento</i>	Stößel <i>Espiga empuje paleta</i>	Poussoir de palette	AB	034.24982	20	
5	Vane <i>Paletta</i>	Flügel <i>Paleta</i>	Palette	AB	034.66716	20	
6	Cam ring 003 <i>Anello camma 003</i>	Hubring 003 <i>Aro volumetrico 003</i>	Came 003	AB	034.59050	1	
	Cam ring 005 <i>Anello camma 005</i>	Hubring 005 <i>Aro volumetrico 005</i>	Came 005	AB	034.59051	1	
	Cam ring 006 <i>Anello camma 006</i>	Hubring 006 <i>Aro volumetrico 006</i>	Came 006	AB	034.59052	1	
	Cam ring 008 <i>Anello camma 008</i>	Hubring 008 <i>Aro volumetrico 008</i>	Came 008	AB	034.59053	1	
	Cam ring 010 <i>Anello camma 010</i>	Hubring 010 <i>Aro volumetrico 010</i>	Came 010	AB	034.59054	1	
	Cam ring 012 <i>Anello camma 012</i>	Hubring 012 <i>Aro volumetrico 012</i>	Came 012	AB	034.66595	1	
	Cam ring 014 <i>Anello camma 014</i>	Hubring 014 <i>Aro volumetrico 014</i>	Came 014	AB	034.59206	1	
	Cam ring 017 <i>Anello camma 017</i>	Hubring 017 <i>Aro volumetrico 017</i>	Came 017	AB	034.59207	1	
	Cam ring 020 <i>Anello camma 020</i>	Hubring 020 <i>Aro volumetrico 020</i>	Came 020	AB	034.66607	1	
	Cam ring 022 <i>Anello camma 022</i>	Hubring 022 <i>Aro volumetrico 022</i>	Came 022	AB	034.59208	1	
	Cam ring 025 <i>Anello camma 025</i>	Hubring 025 <i>Aro volumetrico 025</i>	Came 025	AB	034.59209	1	
	Cam ring 028 <i>Anello camma 028</i>	Hubring 028 <i>Aro volumetrico 028</i>	Came 028	AB	034.59245	1	
	Cam ring 031 <i>Anello camma 031</i>	Hubring 031 <i>Aro volumetrico 031</i>	Came 031	AB	034.66843	1	
	7	Port plate-rear (P2) <i>Piatto distributore post. (P2)</i>	Steuerplatte (P2) <i>Plato distribuidor trasero (P2)</i>	Plaque arrière (P2)	DB	034.59118	1
		Bush <i>Bussola</i>	Buchse <i>Cojinete de fricción</i>	Bague	DB	034.59412	1
	9	Housing (2" 1/2) <i>Corpo (2" 1/2)</i>	Gehäuse (2" 1/2) <i>Cuerpo (2" 1/2)</i>	Carter (2" 1/2)		034.59125	1
		Housing (3") <i>Corpo (3")</i>	Gehäuse (3") <i>Cuerpo (3")</i>	Carter (3")		034.59105	1
10	Port plate-rear (P1) <i>Piatto distributore post. (P1)</i>	Steuerplatte (P1) <i>Plato distribuidor trasero (P1)</i>	Plaque arrière (P1)	EA	034.59118	1	
11	Rotor-insert ass'y <i>Insieme rotore</i>	Rotor <i>Conjunto rotor</i>	Rotor et douille ass.	A	S24.33974	1	

Item Pos. Ref. Pos. Pos.	Description Descrizione	Benennung Descripción	Description		Part N° Teil Nr° Cod. N° Referencia T6GCC	Qty Stück Qté Q.ta Cant.
12	Port plate-pressure (P1) <i>Piatto distributore anter. (P1)</i>	Steuerplatte (P1) <i>Plato distribuidor-presión (P1)</i>	Plaque pression (P1)	AB	034.66453	1
13	Mounting cap (standard) <i>Coperchio (standard)</i>	Deckel (Standard) <i>Tapa de montaje (estándar)</i>	Chapeau de montage (standard)	F	034.66601	1
14	Gasket seal <i>Guarnizione</i>	Dichtung <i>Junta plana</i>	Joint plat	CF	034.66133	1
15	Shaft and bush ass'y (code 6) <i>Ins. albero (codice 6)</i>	Baugruppe (Welle u. Lager) (Typ 6) <i>Conjunto eje y casquillo bronce (codigo 6)</i>	Arbre et bague ass. (code 6)	F	S24.26666	1
16	Shaft seal (S1 - 0,7 bar) <i>Paraolio (S1 - 0,7 bar)</i>	Simmerring (S1 - 0,7 bar) <i>Reten eje (S1 - 0,7 bar)</i>	Joint d'arbre (S1 - 0,7 bar)	CF	620.00007.3	2
17	Retaining ring <i>Anello elastico</i>	Sicherungsring <i>Anillo de retención</i>	Circlips	F	356.30244	1
18	Needle bearing <i>Cuscinetto a rullini</i>	Nadellager <i>Cojinete de agujas</i>	Roulement à aiguilles	F	230.90009.3	1
19	Ball bearing <i>Cuscinetto a sfera</i>	Kugellager <i>Cojinete de bolas</i>	Roulement à billes	F	230.90010.3	1
20	Screw <i>Vite</i>	Schraube <i>Tornille</i>	Vis	F	358.20260	4
21	Retaining ring <i>Anello elastico</i>	Sicherungsring <i>Anillo de retención</i>	Circlips	F	356.30244	1
22	Retaining ring <i>Anello elastico</i>	Sicherungsring <i>Anillo de retención</i>	Circlips	F	356.31118	1
23	O.ring <i>Guarnizione</i>	Dichtring <i>Junta torica</i>	Joint torique	AC	671.00244	1
24	Dowel pin <i>Spina</i>	Zentrierstift <i>Pasador</i>	Goupille	AB	324.21208	4
25	Dowel pin <i>Spina</i>	Zentrierstift <i>Pasador</i>	Goupille	AB DE	323.82010	2
26	Sq. section seal <i>Guarnizione</i>	Dichtring <i>Junta seccion cuadrada</i>	Joint section carrée	BC	671.10156	1
27	Back-up ring <i>Anello anti-estrusione</i>	Stützring <i>Anillo</i>	Bague anti-extrusion	ABC	618.00010.3	2
28	Sq. section seal <i>Guarnizione</i>	Dichtring <i>Junta seccion cuadrada</i>	Joint section carrée	ABC	691.10238	2
29	Sq. section seal <i>Guarnizione</i>	Dichtring <i>Junta seccion cuadrada</i>	Joint section carrée	ABC	691.10229	2
30	Screw <i>Vite</i>	Schraube <i>Tornille</i>	Vis		306.40094	7
31	Screw <i>Vite</i>	Schraube <i>Tornille</i>	Vis	AB	317.06266	4
	REPAIR KIT KIT DI RICAMBIO	AUSTAUSCH-BAUGRUPPEN CUNJUNTO REPARACION	POCHETTES RECHANGES			
A	Cart. and plate ass'y B03 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B03 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B03 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B03 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B03 rot. d. (P1)		S24.40150	1
A	Cart. and plate ass'y B03 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B03 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B03 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B03 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B03 rot. g. (P1)		S24.40151	1
A	Cart. and plate ass'y B05 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B05 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B05 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B05 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B05 rot. d. (P1)		S24.40152	1

Item Pos. Ref. Pos. Pos.	Description Descrizione	Benennung Descripción	Description	Part N° Teil Nr° Cod. N° Referencia T6GCC	Qty Stück Qté Q.ta Cant.
A	Cart. and plate ass'y B05 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B05 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B05 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B05 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B05 rot. g. (P1)	S24.40153	1
A	Cart. and plate ass'y B06 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B06 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B06 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B06 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B06 rot. d. (P1)	S24.40154	1
A	Cart. and plate ass'y B06 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B06 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B06 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B06 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B06 rot. g. (P1)	S24.40155	1
A	Cart. and plate ass'y B08 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B08 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B08 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B08 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B08 rot. d. (P1)	S24.40156	1
A	Cart. and plate ass'y B08 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B08 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B08 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B08 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B08 rot. g. (P1)	S24.40157	1
A	Cart. and plate ass'y B10 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B10 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B10 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B10 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B10 rot. d. (P1)	S24.40158	1
A	Cart. and plate ass'y B10 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B10 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B10 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B10 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B10 rot. g. (P1)	S24.40159	1
A	Cart. and plate ass'y B12 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B12 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B12 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B12 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B12 rot. d. (P1)	S24.40160	1
A	Cart. and plate ass'y B12 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B12 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B12 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B12 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B12 rot. g. (P1)	S24.40161	1
A	Cart. and plate ass'y B14 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B14 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B14 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B14 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B14 rot. d. (P1)	S24.40162	1
A	Cart. and plate ass'y B14 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B14 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B14 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B14 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B14 rot. g. (P1)	S24.40163	1
A	Cart. and plate ass'y B17 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B17 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B17 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B17 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B17 rot. d. (P1)	S24.40164	1
A	Cart. and plate ass'y B17 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B17 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B17 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B17 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B17 rot. g. (P1)	S24.40165	1
A	Cart. and plate ass'y B20 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B20 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B20 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B20 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B20 rot. d. (P1)	S24.40166	1
A	Cart. and plate ass'y B20 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B20 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B20 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B20 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B20 rot. g. (P1)	S24.40167	1
A	Cart. and plate ass'y B22 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B22 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B22 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B22 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B22 rot. d. (P1)	S24.40168	1
A	Cart. and plate ass'y B22 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B22 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B22 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B22 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B22 rot. g. (P1)	S24.40169	1
A	Cart. and plate ass'y B25 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B25 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B25 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B25 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B25 rot. d. (P1)	S24.40170	1
A	Cart. and plate ass'y B25 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B25 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B25 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B25 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B25 rot. g. (P1)	S24.40171	1
A	Cart. and plate ass'y B28 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B28 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B28 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B28 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B28 rot. d. (P1)	S24.40172	1
A	Cart. and plate ass'y B28 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B28 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B28 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B28 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B28 rot. g. (P1)	S24.40173	1
A	Cart. and plate ass'y B31 C.W. (P1) <i>Ins. cart. B31 oraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B31 Rechtslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B31 giro d. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B31 rot. d. (P1)	S24.45793	1
A	Cart. and plate ass'y B31 C.C.W. (P1) <i>Ins. cart. B31 antioraria (P1)</i>	Pumpeneinheit B31 Linkslauf (P1) <i>Conjunto cart. y platos B31 giro i. (P1)</i>	Cart. et plaque ass. B31 rot. g. (P1)	S24.45794	1
B	Cart. and plate ass'y B03 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B03 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B03 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B03 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B03 rot. d. (P2)	S24.40200	1
B	Cart. and plate ass'y B03 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B03 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B03 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B03 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B03 rot. g. (P2)	S24.40201	1

Item Pos. Réf. Pos. Pos.	Description Descrizione	Benennung Descripción	Description	Part N° Teil Nr. Code N° Cod. N° Referencia T6GCC	Qty Stück Qté Q.ta Cant.
B	Cart. and plate ass'y B05 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B05 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B05 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B05 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B05 rot. d. (P2)	S24.40202	1
B	Cart. and plate ass'y B05 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B05 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B05 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B05 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B05 rot. g. (P2)	S24.40203	1
B	Cart. and plate ass'y B06 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B06 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B06 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B06 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B06 rot. d. (P2)	S24.40204	1
B	Cart. and plate ass'y B06 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B06 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B06 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B06 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B06 rot. g. (P2)	S24.40205	1
B	Cart. and plate ass'y B08 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B08 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B08 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B08 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B08 rot. d. (P2)	S24.40206	1
B	Cart. and plate ass'y B08 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B08 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B08 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B08 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B08 rot. g. (P2)	S24.40207	1
B	Cart. and plate ass'y B10 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B10 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B10 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B10 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B10 rot. d. (P2)	S24.40208	1
B	Cart. and plate ass'y B10 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B10 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B10 Linkslauf (P) <i>Conjunto cart. y platos B10 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B10 rot. g. (P2)	S24.40209	1
B	Cart. and plate ass'y B12 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B12 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B12 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B12 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B12 rot. d. (P2)	S24.40210	1
B	Cart. and plate ass'y B12 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B12 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B12 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B12 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B12 rot. g. (P2)	S24.40211	1
B	Cart. and plate ass'y B14 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B14 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B14 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B14 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B14 rot. d. (P2)	S24.40212	1
B	Cart. and plate ass'y B14 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B14 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B14 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B14 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B14 rot. g. (P2)	S24.40213	1
B	Cart. and plate ass'y B17 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B17 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B17 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B17 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B17 rot. d. (P2)	S24.40214	1
B	Cart. and plate ass'y B17 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B17 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B17 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B17 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B17 rot. g. (P2)	S24.40215	1
B	Cart. and plate ass'y B20 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B20 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B20 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B20 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B20 rot. d. (P2)	S24.40216	1
B	Cart. and plate ass'y B20 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B20 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B20 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B20 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B20 rot. g. (P2)	S24.40217	1
B	Cart. and plate ass'y B22 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B22 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B22 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B22 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B22 rot. d. (P2)	S24.40218	1
B	Cart. and plate ass'y B22 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B22 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B22 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B22 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B22 rot. g. (P2)	S24.40219	1
B	Cart. and plate ass'y B25 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B25 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B25 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B25 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B25 rot. d. (P2)	S24.40220	1
B	Cart. and plate ass'y B25 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B25 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B25 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B25 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B25 rot. g. (P2)	S24.40221	1
B	Cart. and plate ass'y B28 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B28 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B28 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B28 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B28 rot. d. (P2)	S24.40222	1
B	Cart. and plate ass'y B28 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B28 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B28 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B28 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B28 rot. g. (P2)	S24.40223	1
B	Cart. and plate ass'y B31 C.W. (P2) <i>Ins. cart. B31 oraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B31 Rechtslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B31 giro d. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B31 rot. d. (P2)	S24.45775	1
B	Cart. and plate ass'y B31 C.C.W. (P2) <i>Ins. cart. B31 antioraria (P2)</i>	Pumpeneinheit B31 Linkslauf (P2) <i>Conjunto cart. y platos B31 giro i. (P2)</i>	Cart. et plaque ass. B31 rot. g. (P2)	S24.45776	1
C	Seal kit (S1 - 0,7 bar) <i>Serie guarnizioni (S1 - 0,7 bar)</i>	Dichtringsatz (S1 - 0,7 bar) <i>Juego de juntas (S1 - 0,7 bar)</i>	Pochette de joint (S1 - 0,7 bar)	S24.26691	1

Model Code

Typenschlüssel

Désignation - type

Model number

Typenbezeichnung :

Numéro du modèle :

T6GCC . - B10 - B22 - 6 R 00 - B 1 00 - ..

Series _____

Baureihe _____

Série _____

One letter can be added to specify special parts in series _____

Optionen _____

Une lettre peut être ajoutée pour spécifier les pièces spéciales dans la série.

Cam ring

(Volumetric displacement) (ml/rev.)

B03 = 10,8
B05 = 17,2
B06 = 21,3
B08 = 26,4
B10 = 34,1

Hubring

(Geometrisches Fördervolumen) (cm³/U)

B12 = 37,1
B14 = 46,0
B17 = 58,3
B20 = 63,8

Came

(Cylindrée théorique) (cm³/tr)

B22 = 70,3
B25 = 79,3
B28 = 88,8
B31 = 100,0

Type of shaft

6 = splined (DIN 5462)

Art der Welle

6 = Vielkeilwelle (DIN 5462)

Type d'arbre

6 = à cannelures (DIN 5462)

Direction of rotation

R = Clockwise
L = Counter-clockwise

Drehrichtung

R = Rechtslauf
L = Linkslauf

Sens de rotation

R = à droite
L = à gauche

Porting combination

00 = standard

Lage der Anschlüsse

0 = standard

Combinaison des orifices

00 = standard

Design letter

Ausführungsbuchstabe

Conception

Seal class

1 = S1 - BUNA N

Dichtungsklasse

1 = S1 - BUNA N

Classe de joint

1 = S1 - BUNA N

Mounting w/connection variables

4 bolts SAE flanges (J518c)

	P1 = 1"		S = 3"	
	UNC		Metric	
Code	00	01	0M	M0
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Gehäuse-Anschlußgröße

SAE-Vierlochflansch (J518c)

	P1 = 1"		S = 3"	
	UNC		Metrisch	
Typ	00	01	0M	M0
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Option sur orifices

Bride SAE 4 trous (J518c)

	P1 = 1"		S = 3"	
	UNC		Métrique	
Code	00	01	0M	M0
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Mounting w/connection variables

	P1 = 1"		S = 2"1/2	
	UNC		Metric	
Code	10	11	1M	M1
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Gehäuse-Anschlußgröße

	P1 = 1"		S = 2"1/2	
	UNC		Metrisch	
Typ	10	11	1M	M1
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Option sur orifices

	P1 = 1"		S = 2"1/2	
	UNC		Métrique	
Code	10	11	1M	M1
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Modifications

Modifikationen

Modifications

Designazione

Clave de designación

Sigla :

Referencia modelo :

T6GCC . - B10 - B22 - 6 R 00 - B 1 00 - ..

Serie _____ Serie _____

Una lettera può essere aggiunta per specificare parti speciali nella serie

Una letra puede ser añadide pasa especificar piezas especiales en la serie

Tipo di cartuccia

(Cylindrata) (ml/giro)

B03 = 10,8
B05 = 17,2
B06 = 21,3
B08 = 26,4
B10 = 34,1
B12 = 37,1
B14 = 46,0

Aro volumetrico

(Cilindrada) (ml/rev)

B17 = 58,3
B20 = 63,8
B22 = 70,3
B25 = 79,3
B28 = 88,8
B31 = 100,0

Tipo di albero

6 = scanalato (din 5462)

Tipo de eje

6 = estriado (DIN 5462)

Senso di rotazione

R = Orario
L = Antiorario

Sentido de giro

R = Derecha
L = Izquierda

Orientamento delle bocche

00 = standard

Posición de bocas

00 = estándar

Disegno

Letra de diseño

Tipo di guarnizioni

1 = S1 - BUNA N

Clase de juntas

1 = S1 - BUNA N

Dimensioni delle bocche

Flangia SAE 4 drenaggio (J518c)

	P1 = 1"		S = 3"	
	UNC		Metric	
Code	00	01	0M	M0
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Opciones de las bocas

Brida SAE 4 taladros (J518c)

	P1 = 1"		S = 3"	
	UNC		Metric	
Code	00	01	0M	M0
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

	P1 = 1"		S = 2"1/2	
	UNC		Metric	
Code	10	11	1M	M1
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

	P1 = 1"		S = 2"1/2	
	UNC		Metric	
Code	10	11	1M	M1
P2	1"	3/4"	1"	3/4"

Modifiche

Modificaciones