

PWD3700

$n_2 = 15 \text{ rpm}$

	$i =$					
	98,3	107,5	119,2	135	157,2	190,4
$T_{FEM M5(T5 - L2)} \text{ [Nm.]}$	34.900					
$T_{STAT} \text{ [Nm.]}$	70.000					

ATTENZIONE: per classi di appartenenza diverse dalle FEM M5(T5-L2), vedi tab. 1 pag 12.
Per valori diversi di $n_2 = 15 \text{ rpm}$, contattare il Servizio Tecnico Commerciale Brevini Riduttori.

IMPORTANT: for mechanism groups other than FEM M5 (T5-L2), see table 1 on page 12.
For output speeds other than $n_2 = 15 \text{ rpm}$, contact Brevini Riduttori's Technical Service.




ACHTUNG: für Zugehörigkeitsklassen, die von den FEM - Klassen M5(T5-L2) abweichen, siehe Tabelle 1, Seite 13.
Wenden Sie sich für Werte, die von $n_2 = 15 \text{ U/min}$ abweichen, an die technische Verkaufsberatung Brevini Riduttori.

ATTENTION: pour les classes d'appartenance différentes de FEM M5(T5-L2), voir tab. 1 page 13.
Pour les valeurs différentes de $n_2 = 15 \text{ rpm}$, contacter le Service technico-commercial Brevini Riduttori.

ATENCIÓN: para categorías diferentes de la FEM M5 (T5-L2), véase la tabla 1 de la pág. 14.
Para valores de n_2 diferentes de 15 rpm, contactar con el Servicio Técnico de Brevini.

ATENÇÃO: para classes diferentes da FEM M5(T5-L2), consultar tab. 1 à pág. 14.
Para valores diferentes de $n_2 = 15 \text{ rpm}$, entrar em contato com o Serviço Técnico Comercial da Brevini Riduttori.

Type	Connection		Type	Connection	
SAE J 744C	00	611....(see page 98)	* Samhydraulik H1CR108	AD	Integrated
Hydromatik A6VE 80 A	AD	Integrated	Volvo F12 - 80		Integrated
Hydromatik A2FE 80 A - Z		Integrated	* Volvo F12 - 110		Integrated
Hydromatik A2FE 90 A - Z		Integrated			
* Hydromatik A2FE 107 A		Integrated			
* Hydromatik A2FE 107 Z		Integrated			
Samhydraulik H1CR90		Integrated			

Freni - Brakes - Bremsen - Freins - Frenos - Freios							Riduttore - Gearbox - Getriebe Réducteur - Reductor - Redutor	
	Type	$n_1 \text{ max}$ [rpm]	T_B [Nm. $\pm 10\%$]	P [bar]	Pmax [bar]			
AD	Integrated	5.000	847	23	300	M12 x 1,5 Length 15 mm.	300	5
00	FL750.10C	4.000	845	26	300	M12 x 1,5 Length 12 mm.	330	6,5
00	FL750.10C-OR/AO	3.500	845	26	300	M12 x 1,5 Length 12 mm.	340	6
Senza freni - Without brakes - Ohne Bremsen - Sans frein - Sin Frenos - Sem freios								
00	SF	5.000	--	--	--	--	290	6,5

PWD3700

