

PWD2100

$n_2 = 15 \text{ rpm}$

	i =				
	22,6	26,4	31,5	38,2	49,5
T _{FEM M5(T5 - L2)} [Nm.]	6.100		5.300		3.600
T _{STAT} [Nm.]	10.000				

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 H1C40 S	AD	64610900190
Hydromatik A2FE 28 A	AD	Integrated	Samhydraulik H1C55 S		64610900190
Hydromatik A2FE 32 A		Integrated	SAE B (2 holes)		64600000580
Hydromatik A2FM 56 Z		64610900190	SAE BB (2 holes)		64600001940
Hydromatik A6VE 28 A		Integrated	SAE C (4 holes)		64600001480
Hydromatik A6VM55 A		64620403080			
Samhydraulik H1CR30		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	4.000	486	27	300	1/4 G Length 13 mm.	65	1,5
00	Integrated	3.500	486	27	300	1/4 G Length 13 mm	65	1,5
Senza freni - Without brakes - Ohne Bremsen - Sans frein - Sin Frenos - Sem freios								
00	SF	4.000	--	--	--	--	64	1,5

PWD2100

