

**ACCOPPIATORE TMP 340
PUMP DRIVE TMP 340
BOITE DE REPARTITION TMP 340**



Allestimento standard Standard set up Configuration standard

Carcassa in ghisa	Cast iron housing	Boîtier en fonte
Alberi cementati	Case hardened shafts	Arbres cimentés
Cuscinetti a sfere	Ball bearings	Roulements à billes
Paraolio in Viton	Viton seals	Joint d'huile Viton
Rotazione uguale ogni uscita	Rotation equal each output	Rotation égale à chaque sortie
Rotazione uscite contraria all'ingresso	Output rotation opposite the direction of input rotation	Rotation des sortie à l'opposé de l'entrée
Ingranaggi rettificati	Ground gears	Engranages au sol
Rappoto uguale ogni uscita	Ratio identical on all outputs	Rapport égal à chaque sortie



TMP 340 Dati Tecnici

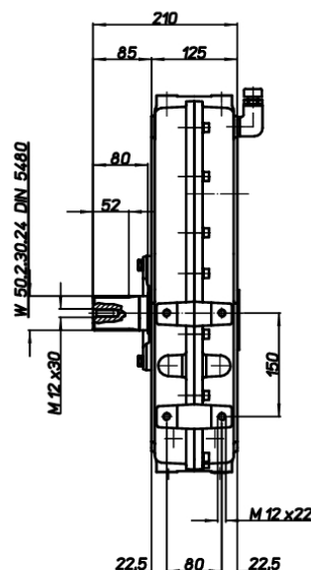
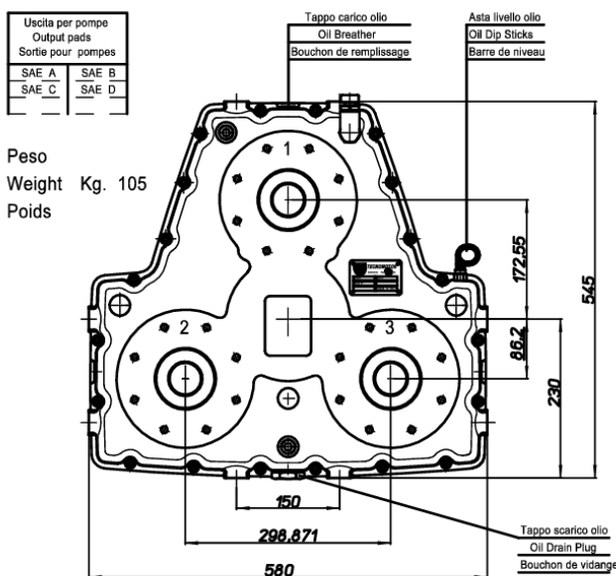
TMP 340 Technical Data

TMP 340 Données Techniques

Rapporto Ratio Rapport	Coppia max. Ingresso Max. Input Torque Couple max Entrée	Nm	Coppia max. su presa Pompa Max. Output Torque Pad Couple max. sur douille Pompe	Nm	Giri max. Ingresso Max. Input Speed Tour max à l'entrée	rpm	Giri max. Uscita Max. output Speed Tour max. à la sortie	rpm	Quantità Olio Oil Quantity Quantité d'huile	L
0.493	1600		390		2400		4850		Qb	
0.666	1500		500		2650		3950		Qb	
0.769	1410		540		2850		3700		Qb	
1.000	1200		600		3200		3200		2	
1.300	1090		710		3600		2750		2	
1.500	1000		750		3950		2600		Qb	

TMP 340 Dimensioni

TMP 340 Dimensions



TECNOMOTOR s.r.l.

Via B. Zallone, 17 - 40066 Pieve di Cento
Area Metropolitana di Bologna - ITALY

Tel: +39 051.903715

CF e P.iva: 01107330381

Codice SDI: 7HE8RN5

Per informazioni :

info@tecnomotorcento.it

commerciale@tecnomotorcento.it

ACCOPPIATORE TMP 341
PUMP DRIVE TMP 341
BOITE DE REPARTITION TMP 341



Allestimento standard Standard set up Configuration standard

Carcassa in ghisa	Cast iron housing	Boîtier en fonte
Alberi cementati	Case hardened shafts	Arbres cimentés
Cuscinetti a sfere	Ball bearings	Roulements à billes
Paraoolio in Viton	Viton seals	Joint d'huile Viton
Rotazione uguale ogni uscita	Rotation equal each output	Rotation égale à chaque sortie
Rotazione uscite contraria all'ingresso	Output rotation opposite the direction of input rotation	Rotation des sortie à l'opposé de l'entrée
Ingranaggi rettificati	Ground gears	Engrainages au sol
Rapporto uguale ogni uscita	Ratio identical on all outputs	Rapport égal à chaque sortie



TMP 341 Dati Tecnici

TMP 341 Technical Data

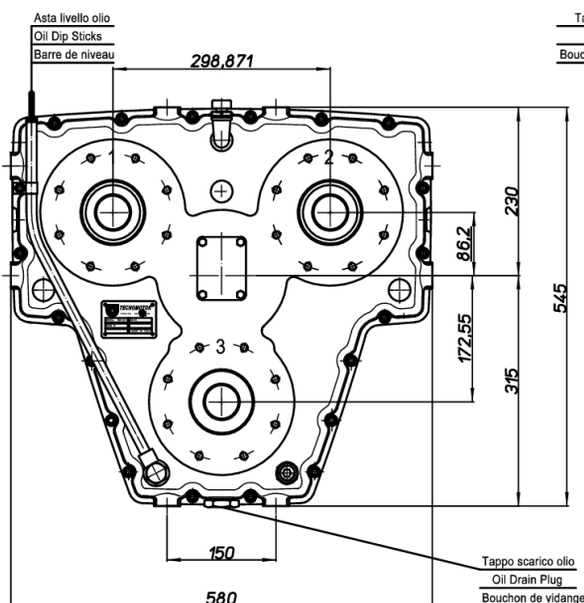
TMP 341 Données Techniques

Rapporto Ratio Rapport	Coppia max. Ingresso Max. Input Torque Couple max Entrée	Nm	Coppia max. su presa Pompa Max. Output Torque Pad Couple max. sur douille Pompe	Nm	Giri max. Ingresso Max. Input Speed Tour max à l'entrée	rpm	Giri max. Uscita Max. output Speed Tour max. à la sortie	rpm	Quantità Olio Oil Quantity Quantité d'huile	L
0.493	1600		390		2400		4850		Qb	
0.666	1500		500		2650		3950		Qb	
0.769	1410		540		2850		3700		Qb	
1.000	1200		600		3200		3200		Qb	
1.300	1090		710		3600		2750		Qb	
1.500	1000		750		3950		2600		Qb	

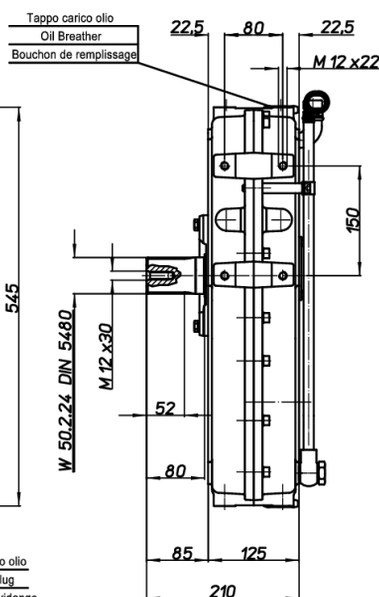
Uscita per pompe Output pads Sortie pour pompes	
SAE A	SAE B
SAE C	SAE D

TMP 341 Dimensioni

Peso
Weight Kg. 105
Poids



TMP 341 Dimensions



ACCOPPIATORE TMP 240
PUMP DRIVE TMP 240
BOITE DE REPARTITION TMP 240



Allestimento standard Standard set up Configuration standard

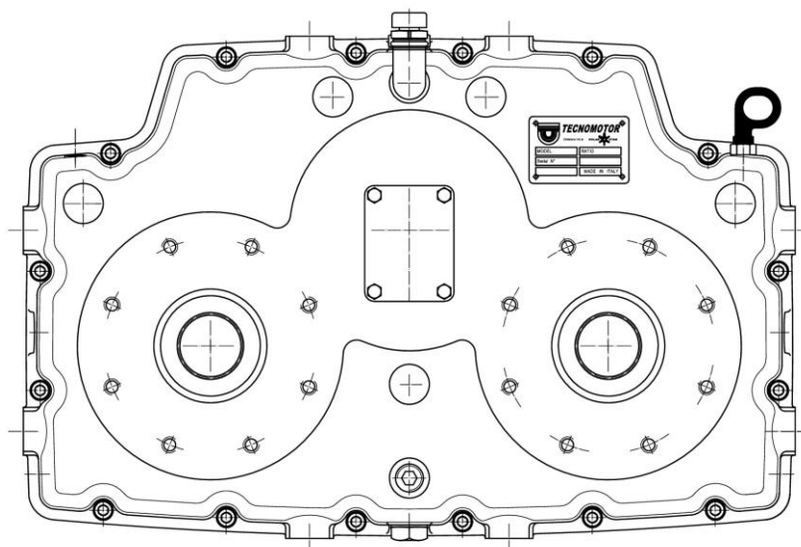
Carcassa in ghisa	Cast iron housing	Boîtier en fonte
Alberi cementati	Case hardened shafts	Arbres cimentés
Cuscinetti a sfere	Ball bearings	Roulements à billes
Paraolio in Viton	Viton seals	Joint d'huile Viton
Rotazione uguale ogni uscita	Rotation equal each output	Rotation égale à chaque sortie
Rotazione uscite contraria all'ingresso	Output rotation opposite the direction of input rotation	Rotation des sortie à l'opposé de l'entrée
Ingranaggi rettificati	Ground gears	Engrainages au sol
Rappoto uguale ogni uscita	Ratio identical on all outputs	Rappot égal à chaque sortie

TMP 240 Dati Tecnici

TMP 240 Technical Data

TMP240 Données Techniques

Rapporto Ratio Rapport	Coppia max. Ingresso Max. Input Torque Couple max Entrée	Nm	Coppia max. su presa Pompa Max. Output Torque Pad Couple max. sur douille Pompe	Nm	Giri max. Ingresso Max. Input Speed Tour max à l'entrée	rpm	Giri max. Uscita Max. output Speed Tour max. à la sortie	rpm	Quantità Olio Oil Quantity Quantité d'huile	L
0.493	1600		390		2400		4850		Qb	
0.666	1500		500		2650		3950		Qb	
0.769	1410		540		2850		3700		Qb	
1.000	1200		600		3200		3200		Qb	
1.300	1090		710		3600		2750		Qb	
1.500	1000		750		3950		2600		Qb	



TECNOMOTOR s.r.l.

Via B. Zallone, 17 - 40066 Pieve di Cento
Area Metropolitana di Bologna - ITALY

Tel: +39 051.903715

CF e P.iva: 01107330381
Codice SDI: 7HE8RN5

Per informazioni :

info@tecnomotorcento.it
commerciale@tecnomotorcento.it

ACCOPPIATORE TMP 241
PUMP DRIVE TMP 241
BOITE DE REPARTITION TMP 241

Allestimento standard

Standard set up

Configuration standard

Carcassa in ghisa

Cast iron housing

Boîtier en fonte

Alberi cementati

Case hardened shafts

Arbres cimentés

Cuscinetti a sfere

Ball bearings

Roulements à billes

Paraolio in Viton

Viton seals

Joint d'huile Viton

Rotazione uguale ogni uscita

Rotation equal each output

Rotation égale à chaque sortie

Rotazione uscite contraria
all'ingresso

Output rotation opposite the direction
of input rotation

Rotation des sortie à l'opposé
de l'entrée

Ingranaggi rettificati

Ground gears

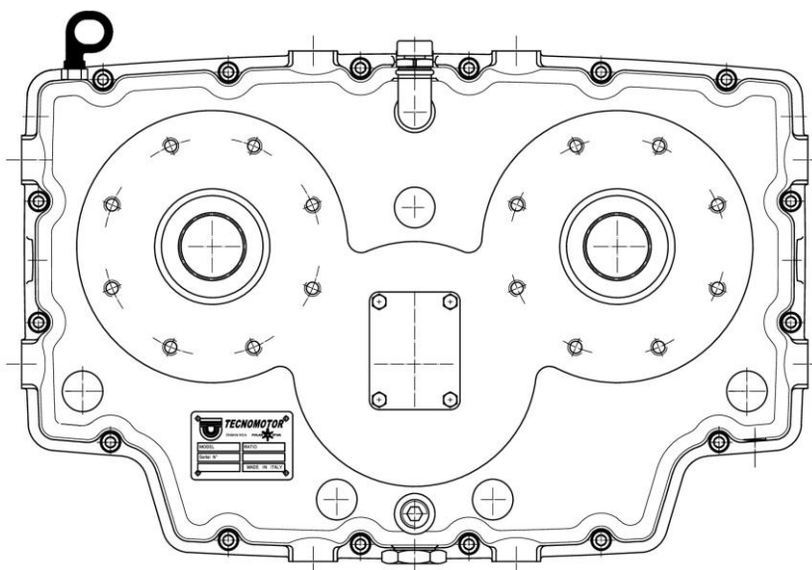
Engranges au sol

TMP 241 Dati Tecnici

TMP 241 Technical Data

TMP241 Données Techniques

Rapporto Ratio Rapport	Coppia max. Ingresso Max. Input Torque Couple max Entrée	Nm	Coppia max. su presa Pompa Max. Output Torque Pad Couple max. sur douille Pompe	Nm	Giri max. Ingresso Max. Input Speed Tour max à l'entrée	rpm	Giri max. Uscita Max. output Speed Tour max. à la sortie	rpm	Quantità Olio Oil Quantity Quantité d'huile	L
0.493	1600		390		2400		4850		Qb	
0.666	1500		500		2650		3950		Qb	
0.769	1410		540		2850		3700		Qb	
1.000	1200		600		3200		3200		Qb	
1.300	1090		710		3600		2750		Qb	
1.500	1000		750		3950		2600		Qb	



TECNOMOTOR s.r.l.

Via B. Zallone, 17 - 40066 Pieve di Cento
Area Metropolitana di Bologna - ITALY

Tel: +39 051.903715

CF e P.iva: 01107330381
Codice SDI: 7HE8RN5

Per informazioni :

info@tecnomotorcento.it
commerciale@tecnomotorcento.it