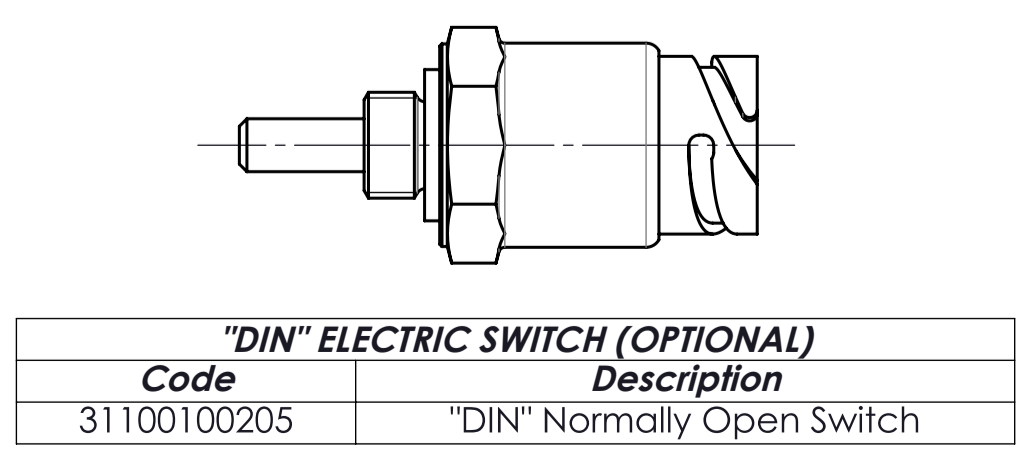
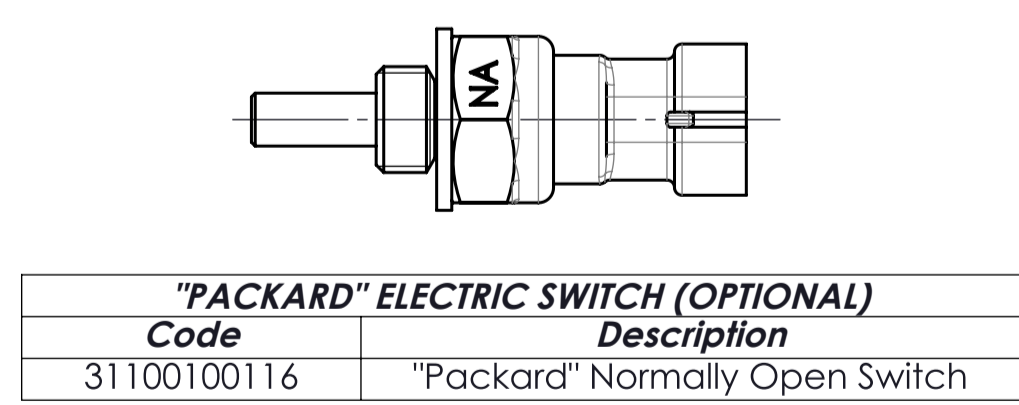
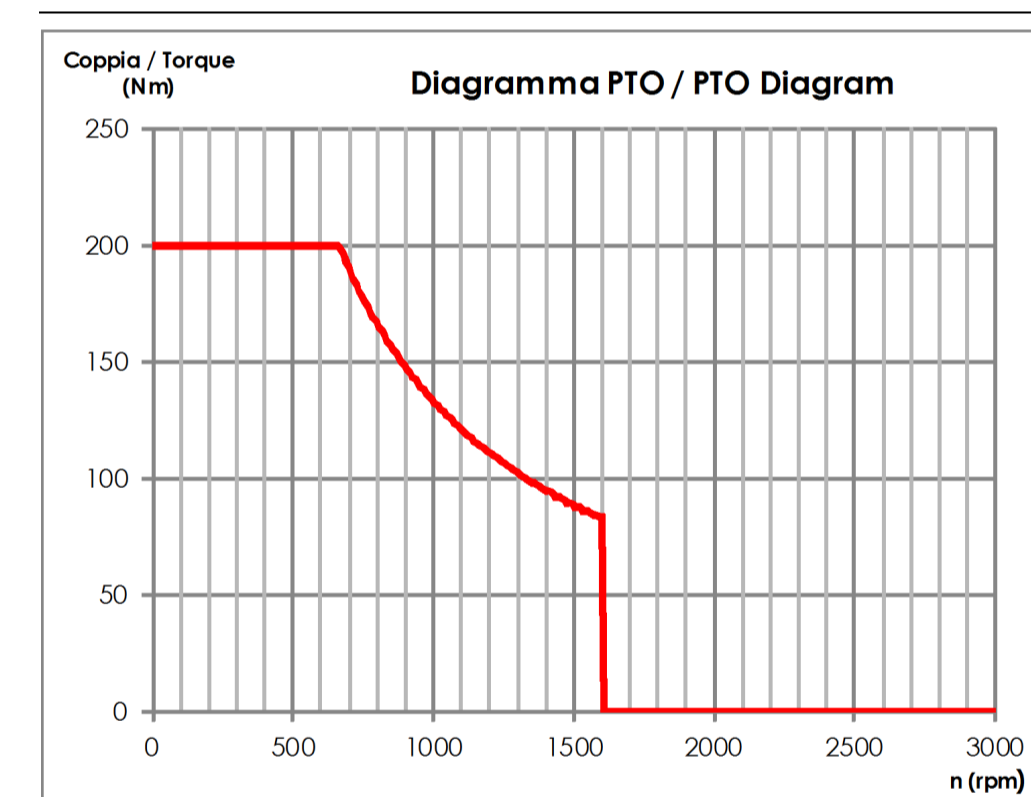


Dati tecnici PTO / Technical data		
Potenza / Power	14	kW
Coppia massima / Max torque	200	Nm
Giri max uscita / Max rpm	1600	rpm
Rapporto interno / Internal ratio	1,025	
Velocità uscita a 1000 rpm motore / Output rpm at 1000 engine rpm	677	rpm
Temperatura di funzionamento / Working temperature	-10 / +90	°C
USCITA/OUTPUT	Posteriore / Rear	13
ALBERO 21x25 - UNI 3 FORI/SHAFT 21x25 - UNI 3 HOLES		
Rotazione uscita/Output rotation	Orario / Clockwise	O
Lato montaggio / Mounting side	Sinistro / Left	S
Tipo di innesto / Engagement	Meccanico / Mechanical	X
	Pneumatico / Pneumatic	X
	Magnetico / Magnetic	X
	Vuoto / Vacuum	X
Pressione aria innesto / Air pressure	6 ± 10	bar
	Collaudo secondo istruzione I.219	



- PTO'S AVAILABLE VERSIONS AND CODES (00)
 - 1) Magnetic engagement (shown in the drawing), code 08556510132;
 - 2) Pneumatic engagement, code 08606500137;
 - 3) Mechanical engagement, code 08506500139;
 - 4) Vacuum engagement, code 08636500134;

- PTO'S ELECTRIC SWITCH
 - 1) For Magnetic version electric switch is not necessary;
 - 2) For Mechanical version electric switch is provided (Packard type);
 - 3) For Pneumatic and Vacuum versions electric switch is OPTIONAL (Packard or DIN type);

• PTO'S WEIGHT: ~ 9 kg

Modifiche					
Liv.	Era	Diventa	Riferimento	Data	Firma
00	176, 185, 978 rpm, 140Nm; Short housing.	187.4, 191.7, 677 rpm, 200Nm; New housing. Output flange rotated of 180°. Added OMFb PTO codes.		15/07/2020	Scovolo D.

CODICE DISEGNO		CODICE CLIENTE		LIVELLO
PTO_GAZ_OMFB_2D				00
DENOMINAZIONE				
PTO GAZ NEW VALDAI VERS. 13				
PROGETTATO	DATE	VERIFICATO	DATA	SCALA
Scovolo D.	25/06/2020	Zanotti D.	25/06/2020	1:1
QUOTE SENZA INDICAZIONE DI TOLLERANZA		TRATT. PROTETTIVO	SPES. TR. PROTETTIVO	FINITURA SUPERF.
NOTE				
... caratt. critiche ... caratt. importanti				

A. Termini di legge. Ci riserviamo la proprietà di questo disegno con divieto di riproduzione o di ristampa, comunicare solo a terzi o a ditte concorrenti senza nostra autorizzazione.

Sostituisce il | Sostituito dal | Richiesta | Modulo | M0402-A1 | RDPR_200022 |