

PX103C17-KFBN-GB3ST

Configurazione

Tipo:	P
Grandezza:	X103
Entrata:	 132 B5 ø300
Albero maschio/cavo in uscita:	ø60
Montaggio:	FB (Standard)
Posizione di montaggio:	B3
Foro entrata:	Standard
Giunto:	-

Dati distributore

Cliente:

Tempi di consegna:

Dati tecnici

Giri in entrata (n_1):	1400 min⁻¹
Giri in uscita (n_2):	30.90 min⁻¹
Rapporto (i):	45.31
Potenza nominale (P_{1R}):	9.98 kW
Coppia nominale (M_{2R}):	2900 Nm
Efficienza dinamica (RD):	94%

Selezione

Potenza motore (P_{1M}):	7.50 kW
Coppia in uscita (M_{2M}):	2107 Nm
Fattore di servizio (f.s.):	1.4

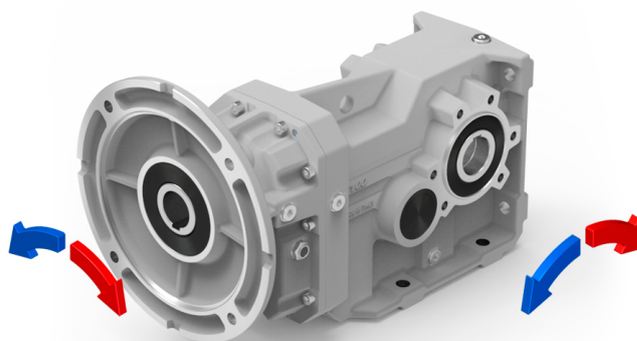
Lubrificazione

Quantità olio:	11.50l
ENI:	Blasia 460

Nel nostro sito web

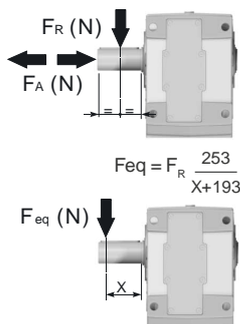
Caratteristiche	Certificazione Atex
Codifica	Guida all'installazione
Scheda tecnica	Lista ricambi
Accessori/opzioni	Catalogo
Motori elettrici	Selezione per potenza (.xls)
Guida alla selezione	
Pos. mont. - lubrificazione	
Calc. carichi applicati	

Direzione rotazione



Carichi radiali e assiali

Albero in uscita

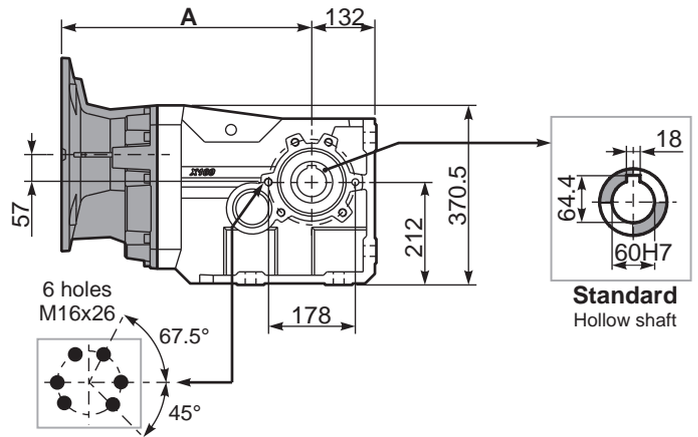
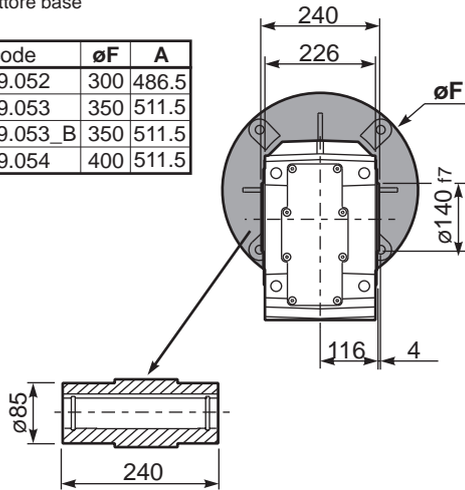


n_2 (min ⁻¹)	FA (N)	FR (N)
300	2000	10000
250	2500	12500
200	2700	13500
140	2800	14000
120	3000	15000
85	3200	16000
70	3500	17500
40	4200	21000
15	5400	27000

PX103C... Basic Gearbox
Riduttore base

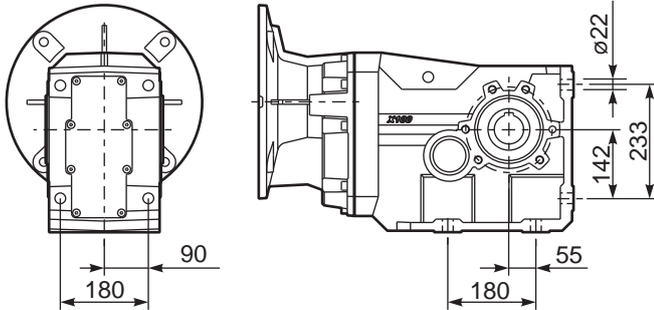
Gearbox weight **125 kg**
peso riduttore

M. flanges	Kit code	øF	A
132B5	KC110.9.052	300	486.5
160B5	KC110.9.053	350	511.5
180B5	KC110.9.053_B	350	511.5
200B5	KC110.9.054	400	511.5

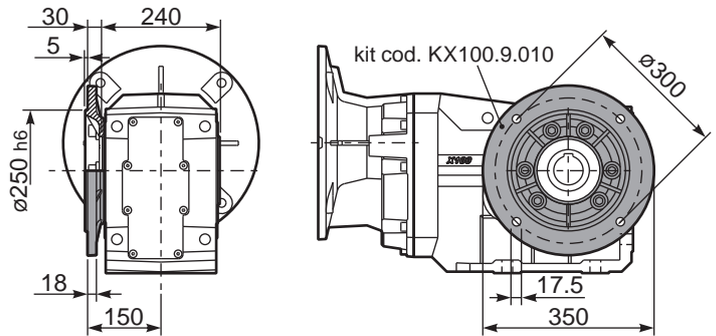


Mounting holes position
Posizione fori di montaggio

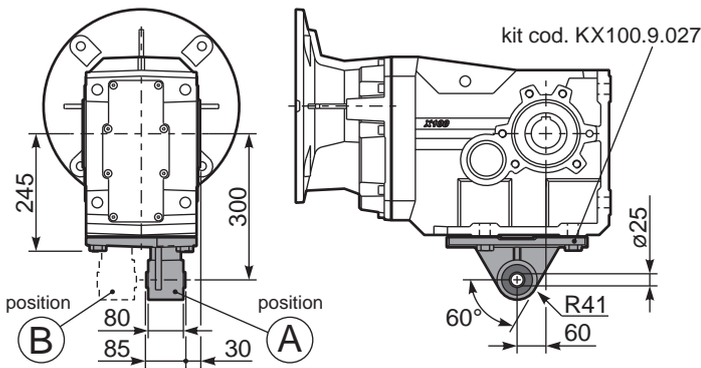
PX103...FB.. Feet
Piedini



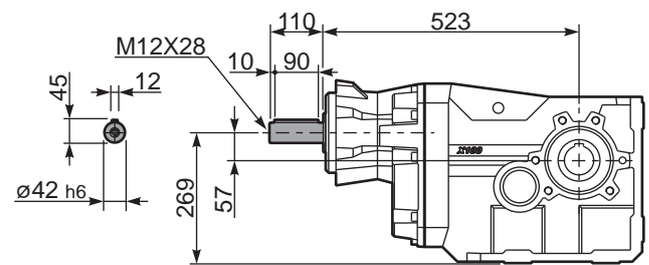
PX103...-F6.. Output flange
Flangia uscita



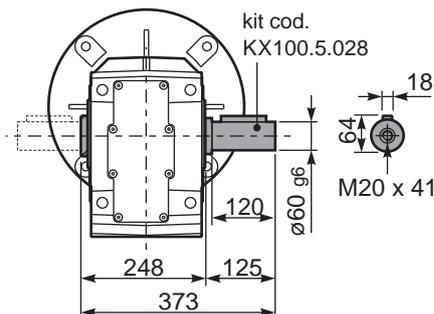
PX103...BR.. Reaction Arm
Braccio di reazione



RX103... Input shaft
Albero in entrata



PX103A... Single shaft
Albero lento semplice



PX103B... Double shaft
Albero lento bisp.

