

# Motoriduttore inox a ruota e vite senza fine

Componete il vostro motoriduttore\*

Ideale per le applicazioni  
agroalimentari



Piedi di supporto  
**RFV-FP**



Coperchio di protezione  
chiuso **RFV-CAP**



Motore da 0.18 kW a 1.5 kW



Riduttore **RFV40, RFV50 o RFV63**,  
Rapporto di riduzione da 7,5/1 a 100/1  
3 flange a scelta a seconda del motore  
scelto



Coperchio di protezione  
**RFV-CAP** aperto o chiuso per  
evitare la ritenzione di sporco  
nell'alesaggio in uscita



Braccio di reazione  
**RFV-BR** per sostenere  
meglio il carico

\*Vedere la tabella di selezione

# Riduttore **inox** a ruota e vite senza fine **Inx**

## RFV63

## Coppia fino a 140Nm

- **Riduttore ideale per l'agroalimentare**
- Rapporto da 7,5:1 a 100:1
- Flangia B14
- Superfici arrotondate e levigate per evitare la ritenzione di sporco
- Lubrificazione con grasso alimentare
- T° d'utilizzo: Da -20°C a +40°C
- Materiale:  
carter inox 316



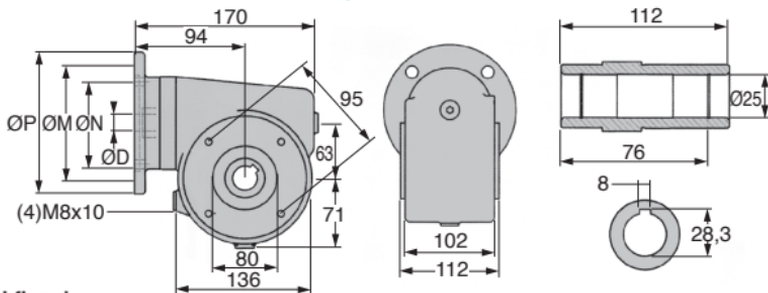
### Accessori

- Ideale per motore 4 poli **DER** per formare un motoriduttore
- Braccio di reazione, piede e coperchio di protezione

### Info.

- Senza targa di identificazione, ma con incisione per evitare l'accumulo di sporco

**Speciale agroalimentare**



### Dimensioni flangia

	ØD	ØP	ØM	ØN
Flangia 71B14	14	105	85	70
Flangia 80B14	19	120	100	80
Flangia 90B14	24	140	115	95

### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-5%	Su richiesta

Codice			Coppia max. a	Rapporto di	Irrever-	Prezzo
Flangia 71B14	Flangia 80B14	Flangia 90B14	1400/min (Nm)	riduzione	sibilità	unit.
-	-	RFV63-7,5-90B14/SS	120	7,5	No	874,23 €
-	-	RFV63-10-80B14/SS	112	10	No	874,23 €
-	RFV63-15-80B14/SS	RFV63-15-80B14/SS	120	15	No	874,23 €
-	RFV63-20-80B14/SS	RFV63-20-90B14/SS	112	20	Incerta	874,23 €
-	RFV63-25-80B14/SS	-	126	25	Incerta	874,23 €
-	RFV63-30-80B14/SS	-	139	30	Si	874,23 €
RFV63-40-71B14/SS	RFV63-40-80B14/SS	-	131	40	Si	874,23 €
RFV63-50-71B14/SS	RFV63-50-80B14/SS	-	122	50	Si	874,23 €
RFV63-60-71B14/SS	-	-	114	60	Si	874,23 €
RFV63-80-71B14/SS	-	-	104	80	Si	874,23 €
RFV63-100-71B14/SS	-	-	96	100	Si	874,23 €

Dimensioni in mm