



MATERIALI E PRESTAZIONI – MATERIALS AND PERFORMANCE

Corpo: acciaio inox / Sfere: bronzo	Body: stainless steel / Balls: bronze
Carter: lega leggera anodizzata	Protection gears case: light anodized alloy
Flange: UNI/DIN PN16 o ANSI 150 acc. al carbonio	Flanges: UNI/DIN PN16 or ANSI 150 carbon steel
Pressione di progetto: 16 bar	Design pressure: 16 bar
Consumo acqua a 7 bar: 20 l/min	Water consumption at 7 bar: 20 l/minute
Velocità di rotazione a 7 bar: 5°/sec	Rotation speed at 7 bar: 5°/sec
Finitura: ciclo epossidico/poliuretano RAL 3000	Finish: red epoxy/polyurethane paint RAL 3000

MODELLO (Model)	Ø D	PORTATA MAX (max Flow Rate) l/min.	ROTAZIONE (Rotation)	PESO (Weight) kg
DAI	3"/4"	5000	15° ÷ 360°	18

A RICHIESTA – OPTIONAL

Flangia in acciaio INOX	Stainless steel flange
-------------------------	------------------------