

Na električni pogon



- * Robusna konstrukcija i izuzetno precizna izrada garantuju maksimalnu zaptivenost
- * Materijal izrade: ugljenični čelik, SUS304, SUS316 ili prema zahtevu korisnika
- * Koriste se u pozitivnom i negativnom pneumatskom transportu praškastih i granularnih materijala
- * Dug radni vek
- * Jednostavna demontaža radi održavanja
- * Standardni prečnici u rasponu od 6.5 - 25 mm, a moguća je i izrada po specifikaciji naručioca
- * Pogon elektro-aktuatorom - promena položaja je sporija u odnosu na pogon pneumatskim cilindrom, ali je zaptivenost takođe odlična usled veoma precizne izrade