



Ghirarduzzi s.r.l.

IMPIANTI E MACCHINE PER L'ECOLOGIA

La ditta Ghirarduzzi è una azienda storica che opera nel settore metalmeccanico da oltre 100 anni. Nel 1970 ha iniziato a progettare macchine ed impianti per l'ecologia realizzando numerosi impianti per la produzione e lavorazione dei metalli. L'attività della ditta si è poi sviluppata anche nel settore del legno, della lavorazione dei marmi, delle materie plastiche, della chimica, del riciclaggio e del recupero energetico.

The company Ghirarduzzi is a historic firm operating in the engineering industry for over 100 years. In 1970 it started designing machines and plants for the ecology realizing numerous plants for the production and work of metals.

The company's activity also grew in the wood sector, the working of marble, of plastic material, of chemicals, of recycling and of renewable energy.



VALVOLE STELLARI DST

Dall'esperienza maturata in diversi decenni di lavoro nel settore della metallurgia, del riciclaggio della chimica, abbiamo prodotto una linea di valvole stellari per lo scarico a tenuta di materiali da tramogge, silos, filtri, ecc. Valvola stellare DST 250 interamente realizzata in fusione di ghisa sferoidale e lavorata in tutte le sue parti su avanzati centri di lavoro è una valvola che trova impiego in tantissimi settori e applicazioni e vanta grande resistenza e affidabilità nel tempo. Portata teorica circa 10 L/giro Potenza installata 1,1 - 1,5 Kw.

Valvola stellare DST 500 interamente realizzata in carpenteria metallica di grosso spessore e lavorata in tutte le sue parti su avanzati centri lavoro è adatta allo scarico di grandi volumi di materiali, resistenza affidabilità sono i suoi pregi. Portata teorica circa 100 L/giro Potenza installata 2,2 Kw.

Valvola stellare DST 800 interamente realizzata in carpenteria metallica di grosso spessore e lavorata in tutte le sue parti su avanzati centri lavoro è adatta allo scarico di grandi volumi di materiali, resistenza affidabilità sono i suoi pregi. Portata teorica circa 575 L/giro Potenza installata 3 Kw.

Valvola stellare DST 1000 interamente realizzata in carpenteria metallica di grosso spessore e lavorata in tutte le sue parti su avanzati centri lavoro è utilizzata per impieghi speciali con portate davvero importanti. Portata teorica circa 890 L/giro Potenza installata 4 Kw.

DST ROTARY VALVES

From the experience gained over several decades working in the metallurgical and chemical recycling sectors, we have produced a line of rotary valves for unloading materials from hoppers, silos, filters, etc..

The DST 250 rotary valve, made entirely from spheroidal graphite cast iron and with all parts machined on high-tech work centers, is a valve which is used in a wide range of sectors and applications and boasts great strength and reliability over time.

Theoretical flow rate, approx. 10 l/rev Installed power 1.1 - 1.5 Kw.

The DST 500 rotary valve, made entirely from thick metal work and with all parts machined on high-tech work centers, is suitable for unloading large volumes of materials, strength and reliability are its strong points.

Theoretical flow rate, approx. 100 l/rev Installed power 2.2 Kw.

The DST 800 rotary valve, made entirely from thick metal work and with all parts machined on high-tech work centers, is suitable for unloading large volumes of materials, strength and reliability are its strong points.

Theoretical flow rate, approx. 575 l/rev Installed power 3 Kw.

The DST 1000 rotary valve, made entirely from thick metal work and with all parts machined on high-tech work centers, is used for special applications handling very large volumes.

Theoretical flow rate, approx. 890 l/rev Installed power 4 Kw.



Ghirarduzzi S.r.l. - Via Casalbarbato 129/b Loc. Sanguinaro - 43012 Fontanellato Parma - Italy
Tel: +39 0521 825110 - Fax: +39 0521 825508 - tecnico@ghirarduzzi.it - commerciale@ghirarduzzi.it
www.ghirarduzzi.it - www.depurity.it



Ghirarduzzi

s.r.l.

IMPIANTI E MACCHINE PER L'ECOLOGIA

dal 1903



VALVOLE STELLARI DST