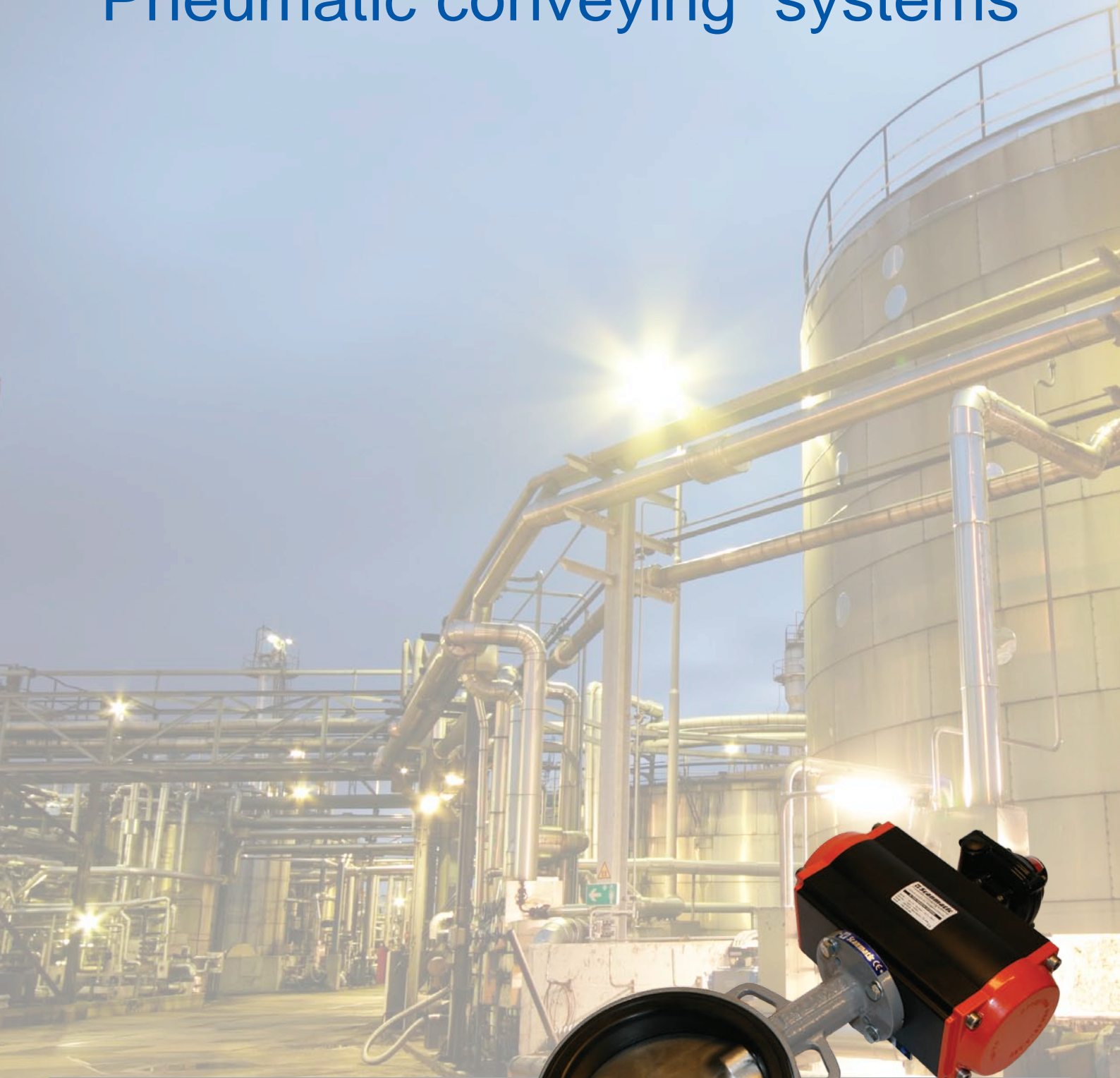


Scanmatic

Pneumatic conveying systems



Ventiler

Vridspjäll Vriddon Skjutspjäll
Kulventiler Snedsätesventiler
Backventiler Slangventiler mm.

TS07

<p>Vridspjäll TS07-001 Vridspjäll i gjutjärn med rostfri spjällskiva. Foder i EPDM alternativt viton. Tryckklass PN16. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN600</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-001</p>	<p>Snedsätesventiler Snedsätesventil i syrafast rostfritt stål. Tryckklass PN16. Tillgänglig i dimensionerna DN15-DN50</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-002</p>	<p>Kulventiler Handmanövrerad tredelad kulventil i rostfritt stål med låsanordning för att motverka oavsiktlig manövrering. Tryckklass upp till PN63. Tillgänglig i dimensionerna DN8-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-012</p>								
<p>Vridspjäll dubbelexcentriskt Metalltätande dubbelexcentriskt vridspjäll. Finns i gjutjärn, rostfritt eller syrafast. Tryckklass PN16. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN600</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-010</p>	<p>Backventiler Backventil i mässing. Tryckklass upp till PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN10-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-026</p>	<p>Kulventiler Kulventil i rostfritt stål med flänsanslutning. Ventilen kan manövreras manuellt eller förses med ett vriddon. Tryckklass upp till PN40. Tillgänglig i dimensionerna DN15-DN 100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-015</p>								
<p>Vriddon Dubbelverkande vriddon med lägesindikering och slagbegränsning. Hus i aluminium. Hålbild enligt Namur och ISO 5211 standard. Vridmoment från 6 till 4678,6 Nm</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-005</p>	<p>Klaffbackventiler Klaffbackventil i gjutjärn med gummiklaff och lättverk. Tryckklass PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN300</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-007</p>	<p>Kulventiler Kulventil i mässing med hålbild enligt ISO 5211 för montage av vriddon. Tryckklass upp till PN63. Tillgänglig i dimensionerna DN15-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-013</p>								
<p>Skjutspjäll med handratt Skjutspjäll med handratt. Finns i gjutjärn, rostfritt eller syrafast med mjukt eller metall säte. Tryckklass PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN600</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-003</p>	<p>Slangventiler Slangventil med hus i aluminium. Tryckklass upp till PN6. Tillgänglig i dimensionerna DN40-DN250</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-006</p>	<p>Kulventiler Kulventil i rostfritt stål med hålbild enligt ISO 5211 för montage av vriddon. Tryckklass upp till PN63. Tillgänglig i dimensionerna DN15-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-014</p>								
<p>Skjutspjäll med manöverdon Skjutspjäll med pneumatiskt manöverdon. Finns i gjutjärn, rostfritt eller syrafast med mjukt eller metall säte. Tryckklass PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN600</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-004</p>	<p>Kulventiler Handmanövrerad tvådelad kulventil med låsanordning för att motverka oavsiktlig manövrering. Tryckklass upp till PN63. Tillgänglig i dimensionerna DN8-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-011</p>	<p>Kulventiler 3-vägs kulventil i rostfritt stål. Ventilen kan manövreras manuellt eller förses med vriddon. Finns både som L- och T-port. Tryckklass upp till PN63. Tillgänglig i dimensionerna DN8-DN100</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-016</p>								
<p>Växelventil SVV3 Växelventil för pneumatisk transport. Växla från 2 till 1 eller 1 till 2. Målat svart stål eller rostfritt utförande. Tryckklass PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN50-DN150</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-009</p>	<p>Växelventil SVV2 Växelventil för pneumatisk transport med minimala materialrester i ventilen. Växla från 2 till 1 eller 1 till 2. Rostfritt utförande. Tryckklass PN10. Tillgänglig i dimensionerna DN32-DN50</p> <p>Teknisk specifikation: TS07-008</p>	<p>Tillbehör ventiler</p> <table border="0"> <tr> <td>Magnetventil monostabil</td> <td>TS09-001</td> </tr> <tr> <td>Magnetventil bistabil</td> <td>TS09-002</td> </tr> <tr> <td>Gränslägesbox</td> <td>TS09-003</td> </tr> <tr> <td>Magnetventil 3/2</td> <td>TS09-004</td> </tr> </table>	Magnetventil monostabil	TS09-001	Magnetventil bistabil	TS09-002	Gränslägesbox	TS09-003	Magnetventil 3/2	TS09-004
Magnetventil monostabil	TS09-001									
Magnetventil bistabil	TS09-002									
Gränslägesbox	TS09-003									
Magnetventil 3/2	TS09-004									

Avancerad materialhantering för pulver och granulat

Scanmatic utvecklar, tillverkar och marknadsför avancerad utrustning för mottagning, förvaring, transport, dosering och utlastning av bulkods.

Anläggningarna bygger på egna konstruktioner och lång erfarenhet. Pneumatisk transport samt automatisk säcktömning är några specialiteter.

Legotillverkning

Scanmatics välutvecklade maskinpark och plåtslageri med tillhörande kompetent personal utnyttjas även till legoarbeten då beläggningen tillåter.

Vi har både kompetens och erfarenhet samt stora möjligheter att utveckla er idé till färdig produkt med erforderligt tillverkningsmaterial, såväl 3-D som 2-D.

