**PL BEHÅLLARE FÖR FAST, FLYTANDE ELLER**

**GASFORMIGT MEDIUM**

**PLC EXPANSIONSKÄRL O D**

**PLC.4 Slutna expansionskärl**

**PLC.41 Slutna expansionskärl med skilda rum för vätska och gas**

Förtryckt expansionskärl med Airproof butylbälg enligt EN 13831.  
Berylliumblå yt- och skyddsbehandling utförd av tillverkaren.

Max tillåtet tryck: 3, 6 eller 10 Bar, beroende på artikel (PS)

CE-testad enligt PED/DEP 97/23/EC

Garanti:  
Statico SD, SU: 5 års garanti för hela kärlet.

Statico SG: 5 års garanti på den diffusionstäta butylbälgen.

Fabrikat: IMI Hydronic Engineering AB

Typ : Statico

**Statico SD, diskusformad model PS 3 bar**

SD 08.3 Förtryck 1 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 00

SD 12.3 Förtryck 1 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 01

SD 18.3 Förtryck 1 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 02

SD 25.3 Förtryck 1 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 03

SD 35.3 Förtryck 1 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 04

SD 50.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 05

SD 80.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 06

**Statico SD, diskusformad model PS 10 bar**

SD 08.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 07

SD 12.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 08

SD 18.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 09

SD 25.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 10

SD 35.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 11

SD 50.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 12

SD 80.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 13

**Statico SU, cylindrisk model PS 3 bar**

SU 140.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 16

SU 200.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 17

SU 300.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 18

SU 400.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 19

SU 500.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 20

SU 600.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 21

SU 800.3 Förtryck 1,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 22

**Statico SU, cylindrisk model PS 6 bar**

SU 140.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 23

SU 200.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 24

SU 300.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 25

SU 400.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 26

SU 500.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 27

SU 600.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 28

SU 800.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 29

**Statico SU, cylindrisk model PS 10 bar**

SU 140.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 30

SU 200.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 31

SU 300.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 32

SU 400.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 33

SU 500.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 34

**Statico SG, cylindrisk model med utbytbar Airproof butylbälg PS 6 bar**

SG 1000.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 36

SG 1500.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 37

SG 2000.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 38

SG 3000.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 39

SG 4000.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 40

SG 5000.6 Förtryck 3,5 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 41

**Statico SG, cylindrisk model med utbytbar Airproof butylbälg PS 10 bar**

SG 1000.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 42

SG 1500.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 43

SG 2000.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 44

SG 3000.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 45

SG 4000.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 46

SG 5000.10 Förtryck 4 bar Ändras till: xx bar RSK 553 16 47

Tillbehör :

Avtappningsventil DLV 15 RSK 553 08 48

Avtappningsventil DLV 20 RSK 553 08 49

Avtappningsventil DLV 20 A med 90 ⁰ böj Artikelnr 746 2000

Manometer H4 0-4 bar RSK 553 08 53

Termometer/Manometer TH4 RSK 553 08 54

Automatisk avluftningsventil ZUT 15 RSK 484 57 60