



HYDROSCAND KULVENTILER, FILTER MÄTUTRUSTNING

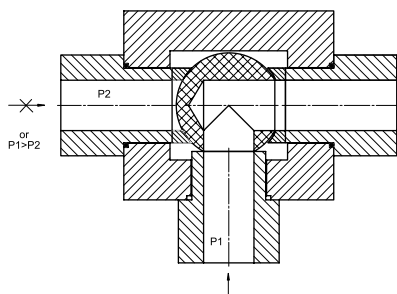
PRODUKTGRUPP 800

KULVENTILER

Kulventilerna används huvudsakligen som avstängningsventiler och fördelningsventiler. Kulventiler är enkla och säkra lösningar för avstängning. Kulventilens fördelar är lågt strömningsmotstånd, lättmanövrerad, hög täthet och ringa underhåll. Hydroscand kan erbjuda kulventiler med kundanpassade funktioner och material.

I Hydroscands kulventiler är kultätning av POM (termoplast), axel- och adaptertätning av NBR standard. Andra material på begäran.

OBS! Typerna 8011, 8041 och 8042 ska endast trycksättas på P1 annars uppstår inre läckage.



NIVÅMÄTARE

Nivåmätare med eller utan termometer levereras komplett med borrade bultar, oljebeständiga packningar och ram.

Termometern har ett standardmätområde på 0 – 100° C.

FILTER

Spin-on-filter för sug- och returledningar – 10 micron. Sugsilar – 125 micron. Returöljefilter för tankmontage. Tanklock komplett med luftfilter, packningar och skruvar. Luftfilter – 3 micron.


MÄTNIPPLAR

Mätnipplar till M16x2 finns med de vanligaste anslutningsgångarna mot port. Även manometeranslutningar samt skarv ingår i sortimentet.

INNEHÅLL

	KULVENTILER	SIDA
		
8001	2-vägs G-gänga, svart	335
8003	2-vägs SKL anslutning, svart	335
8031	2-vägs G-gänga	335
8032	2-vägs SKL anslutning	335
8034	2-vägs SKS anslutning	335
8041	3-vägs G-gänga L-borrard	335
8042	3-vägs G-gänga T-borrard	335
8044-01	3-vägs G-gänga L-borrard	335
8044-02	3-vägs G-gänga T-borrard	336
8031-8	Handtag för kulventiler	336
8031-89	Låsanordning	336
8070	Strypventil	337
8072	Stryp/backventil	337
8072-94	Kontramutter till 8070/8072	337

	KULVENTILER LÅGTRYCK	SIDA
		
8090	2-vägs lågtryck	336
8090/kort	2-vägs lågtryck, kort gänga	336
8091	3-vägs lågtryck, L-borrard	336
8092	3-vägs lågtryck, T-borrard	336
8094	2-vägs lågtryck, miniventil	336

	FILTER M.M.	SIDA
		
8100	Nivåmätare	337
8104	Tanklock	337
8101	Spin-on filter	337
8201	Filterelement för 8101	337
8109	Luftfilter	337
8102	Sugsil	337
8103	Returfilter	337
8203	Filterelement	338

	MÄTNIPPLAR OCH TILLBEHÖR	SIDA
		
8301	Mätnippl G-gänga	338
8303	Mätnippl DKLO-anslutning	338
8304	Mätnippl DKSO-anslutning	338
8306	Manometerkoppling, skottgenomgång	338
8307	Manometerkoppling, G-gänga	338
8308	Mät slang, manometeranslutning	338
8315	Skarv	338
8309	Mät slang M16x2,0	339
8350	Mät slang	339
8352	Koppling för mät slang	339
8353	Koppling för mät slang	339
8354	Koppling för mät slang, rörstuds	339
8360-00	Manometer 63 mm G 1/4" Ned	340
8360-01	Manometer 63 mm G 1/4" Bak	340
8360-02	Manometer 100 mm G 3/8" Ned	341
8360-09	Manometer 100 mm G 3/8" Bak	341
8360-03	Manometer 100 mm G 1/2" Ned	342
8360-04	Manometer 100 mm G 1/2" Bak	342
8360-06	Manometer 100 mm G 1/2" inkl klämb, Bak	343
8360-40	Manometer 160 mm G 1/2" Ned	343
8365-40	Manometer 40 mm G 1/8" Bak	344
8360-05	Tillbehör till manometer	344
8365-41	Manometer 40 mm G 1/8" Ned	344
8363	Manometer 72 mm G 1/2" Digital	344
8372	Mätväska	344

SVART

8001
2-vägs kulventil
G-gänga, invändig
Stål
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	DN	Arbetstryck
8001-02-02	G 1/8" IF	4	50,0 MPa
8001-04-04	G 1/4" IF	6	50,0 MPa
8001-06-06	G 3/8" IF	10	50,0 MPa
8001-08-08	G 1/2" IF	12	50,0 MPa
8001-12-12	G 3/4" IF	20	40,0 MPa
8001-16-16	G 1" IF	25	40,0 MPa
8001-20-20	G 1 1/4" IF @	32	40,0 MPa
8001-24-24	G 1 1/2" IF @	40	40,0 MPa
8001-32-32	G 2" IF @	50	31,5 MPa

@ = Gjutet hus

8034
2-vägs kulventil
SKS-anlutning
E-coated
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	Gänga	DN	Arbetstryck
8034-08-16	SKS 8	M16x1,5	4	50,0 MPa
8034-10-18	SKS 10	M18x1,5	6	50,0 MPa
8034-12-20	SKS 12	M20x1,5	8	50,0 MPa
8034-16-24	SKS 16	M24x1,5	12	50,0 MPa
8034-20-30	SKS 20	M30x2,0	16	40,0 MPa
8034-25-36	SKS 25	M36x2,0	20	40,0 MPa
8034-30-42	SKS 30	M42x2,0	25	40,0 MPa
8034-38-52	SKS 38 @	M52x2,0	32	40,0 MPa

@ = Gjutet hus
OBS! Trycken avser endast ventilen, jmf. tryckklasserna för anslutningen.

SVART

8003
2-vägs kulventil
SKL-anlutning
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	Gänga	DN	Arbetstryck
8003-10-16	SKL 10	M16x1,5	8	50,0 MPa
8003-12-18	SKL 12	M18x1,5	10	50,0 MPa
8003-15-22	SKL 15	M22x1,5	12	50,0 MPa
8003-18-26	SKL 18	M26x1,5	16	40,0 MPa

8041
3-vägs kulventil
G-gänga, invändig
E-coated, OBS! Tryck in på benet
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	DN	Borrning	Arbetstryck
8041-02-02	G 1/8" IF	4	L-borråd	50,0 MPa
8041-04-04	G 1/4" IF	6	L-borråd	50,0 MPa
8041-06-06	G 3/8" IF	10	L-borråd	50,0 MPa
8041-08-08	G 1/2" IF	12	L-borråd	50,0 MPa
8041-12-12	G 3/4" IF	20	L-borråd	40,0 MPa
8041-16-16	G 1" IF	25	L-borråd	40,0 MPa
8041-20-20	G 1 1/4" IF	25	L-borråd	40,0 MPa
8041-24-24	G 1 1/2" IF	25	L-borråd	40,0 MPa

8031
2-vägs kulventil
G-gänga, invändig
E-coated
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	DN	Arbetstryck
8031-04-04	G 1/4" IF	6	50,0 MPa
8031-06-06	G 3/8" IF	10	50,0 MPa
8031-08-08	G 1/2" IF	12	50,0 MPa
8031-12-12	G 3/4" IF	20	40,0 MPa
8031-16-16	G 1" IF	25	40,0 MPa
8031-20-20	G 1 1/4" IF @	32	40,0 MPa
8031-24-24	G 1 1/2" IF @	40	40,0 MPa
8031-32-32	G 2" IF @	50	40,0 MPa

@ = Gjutet hus

8042
3-vägs kulventil
G-gänga, invändig
E-coated, OBS! Tryck in på benet
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	DN	Borrning	Arbetstryck
8042-04-04	G 1/4" IF	6	T-borråd	50,0 MPa
8042-06-06	G 3/8" IF	10	T-borråd	50,0 MPa
8042-08-08	G 1/2" IF	12	T-borråd	50,0 MPa
8042-12-12	G 3/4" IF	20	T-borråd	40,0 MPa
8042-16-16	G 1" IF	25	T-borråd	40,0 MPa

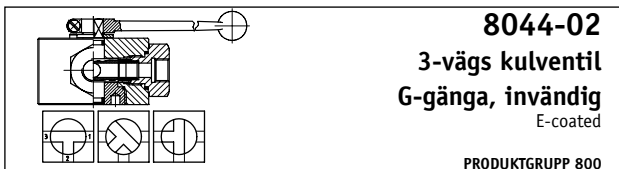
8032
2-vägs kulventil
SKL-anlutning
E-coated
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	Gänga	DN	Arbetstryck
8032-06-12	SKL 6	M12x1,5	4	50,0 MPa
8032-08-14	SKL 8	M14x1,5	6	50,0 MPa
8032-10-16	SKL 10	M16x1,5	8	50,0 MPa
8032-12-18	SKL 12	M18x1,5	10	50,0 MPa
8032-15-22	SKL 15	M22x1,5	12	50,0 MPa
8032-18-26	SKL 18	M26x1,5	16	40,0 MPa
8032-22-30	SKL 22	M30x2,0	20	40,0 MPa
8032-28-36	SKL 28	M36x2,0	25	40,0 MPa
8032-35-45	SKL 35	M45x2,0	32	40,0 MPa
8032-42-52	SKL 42 @	M52x2,0	40	40,0 MPa

@ = Gjutet hus

8044-01
3-vägs kulventil
G-gänga, invändig
E-coated
PRODUKTGRUPP 800

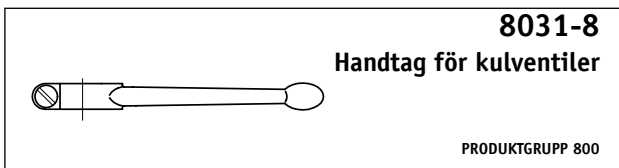
Artikelnr.	Anslutning	Borrning	Arbetstryck
8044-01-02	G 1/8" IF	L-borråd	50,0 MPa
8044-01-04	G 1/4" IF	L-borråd	50,0 MPa
8044-01-06	G 3/8" IF	L-borråd	50,0 MPa
8044-01-08	G 1/2" IF	L-borråd	50,0 MPa
8044-01-12	G 3/4" IF	L-borråd	31,5 MPa
8044-01-16	G 1" IF	L-borråd	31,5 MPa
8044-01-20	G 1 1/4" IF	L-borråd	31,5 MPa
8044-01-24	G 1 1/2" IF	L-borråd	10,0 MPa



8044-02
3-vägs kulventil
G-gänga, invändig
E-coated

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	Borrning	Arbetstryck
8044-02-02	G 1/8" IF	T-borrning	50,0 MPa
8044-02-04	G 1/4" IF	T-borrning	50,0 MPa
8044-02-06	G 3/8" IF	T-borrning	50,0 MPa
8044-02-08	G 1/2" IF	T-borrning	50,0 MPa
8044-02-12	G 3/4" IF	T-borrning	31,5 MPa
8044-02-16	G 1" IF	T-borrning	31,5 MPa
8044-02-20	G 1 1/4" IF	T-borrning	31,5 MPa
8044-02-24	G 1 1/2" IF	T-borrning	10,0 MPa

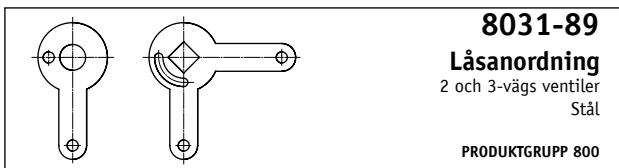


8031-8
Handtag för kulventiler

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Utförande	Material
8031-80-xx	Böjt	Zink
8031-81-xx	Rakt	Aluminium
8031-83-xx	Rakt	Stål
8031-85-xx	Böjt	Aluminium

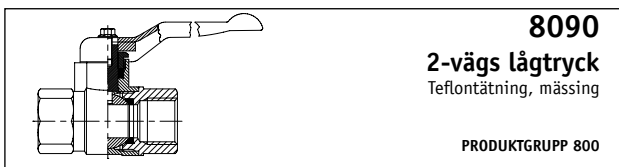
xx = axel mm dimension (07, 08, 10, 12, 14, 17, 19, 22)



8031-89
Låsanordning
2 och 3-vägs ventiler
Stål

PRODUKTGRUPP 800

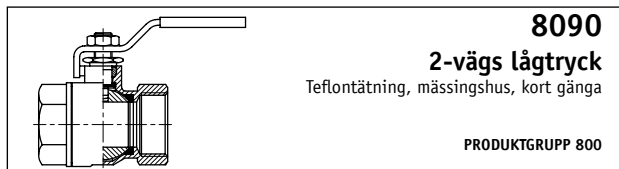
Artikelnr.	Passar till DN
8031-89-04	4 / 6
8031-89-06	8 / 10
8031-89-08	12
8031-89-10	16
8031-89-12	20 / 25
8031-89-20	32 / 40 / 50



8090
2-vägs lågtryck
Teflontätning, mässing

PRODUKTGRUPP 800

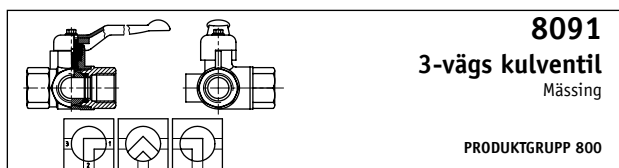
Artikelnr.	Anslutning	Arbetstryck
8090-04-04	G 1/4" IF	6,5 MPa
8090-06-06	G 3/8" IF	6,5 MPa
8090-08-08	G 1/2" IF	6,5 MPa
8090-12-12	G 3/4" IF	4,0 MPa
8090-16-16	G 1" IF	4,0 MPa
8090-20-20	G 1 1/4" IF	4,0 MPa
8090-24-24	G 1 1/2" IF	4,0 MPa
8090-32-32	G 2" IF	4,0 MPa
8090-40-40	G 2 1/2" IF	3,0 MPa
8090-48-48	G 3" IF	3,0 MPa
8090-64-64	G 4" IF	3,0 MPa



8090
2-vägs lågtryck
Teflontätning, mässingshus, kort gänga

PRODUKTGRUPP 800

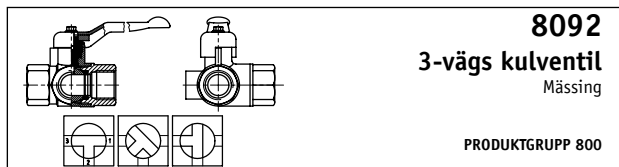
Artikelnr.	Anslutning	Arbetstryck
8090-03-04	G 1/4" IF	4,0 MPa
8090-05-06	G 3/8" IF	3,0 MPa
8090-07-08	G 1/2" IF	3,0 MPa
8090-11-12	G 3/4" IF	3,0 MPa
8090-15-16	G 1" IF	3,0 MPa
8090-19-20	G 1 1/4" IF	3,0 MPa
8090-23-24	G 1 1/2" IF	3,0 MPa
8090-31-32	G 2" IF	3,0 MPa
8090-39-40	G 2 1/2" IF	3,0 MPa
8090-47-48	G 3" IF	3,0 MPa



8091
3-vägs kulventil
Mässing

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Anslutning	Arbetstryck
8091-04-04	L-borrning	G 1/4" IF	6,5 MPa
8091-06-06	L-borrning	G 3/8" IF	6,5 MPa
8091-08-08	L-borrning	G 1/2" IF	6,5 MPa
8091-12-12	L-borrning	G 3/4" IF	4,0 MPa
8091-16-16	L-borrning	G 1" IF	4,0 MPa
8091-20-20	L-borrning	G 1 1/4" IF	3,0 MPa
8091-24-24	L-borrning	G 1 1/2" IF	3,0 MPa
8091-32-32	L-borrning	G 2" IF	3,0 MPa



8092
3-vägs kulventil
Mässing

PRODUKTGRUPP 800

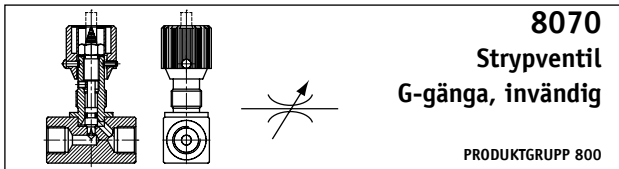
Artikelnr.	Borrning	Anslutning	Arbetstryck
8092-04-04	T-borrning	G 1/4" IF	6,5 MPa
8092-06-06	T-borrning	G 3/8" IF	6,5 MPa
8092-08-08	T-borrning	G 1/2" IF	6,5 MPa
8092-12-12	T-borrning	G 3/4" IF	4,0 MPa
8092-16-16	T-borrning	G 1" IF	4,0 MPa



8094
2-vägs miniventil
Mässing

PRODUKTGRUPP 800

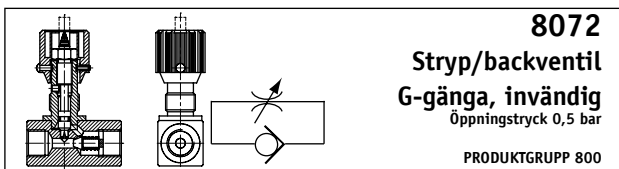
Artikelnr.	Typ	Anslutning	Arbetstryck
8094-02-02	Miniventil	G 1/8" IF	3,0 MPa
8094-04-04	Miniventil	G 1/4" IF	3,0 MPa
8094-06-06	Miniventil	G 3/8" IF	3,0 MPa
8094-08-08	Miniventil	G 1/2" IF	3,0 MPa
8094-12-12	Miniventil	G 3/4" IF	3,0 MPa
8094-16-16	Miniventil	G 1" IF	3,0 MPa



8070
Strypventil
G-gänga, invändig

PRODUKTGRUPP 800

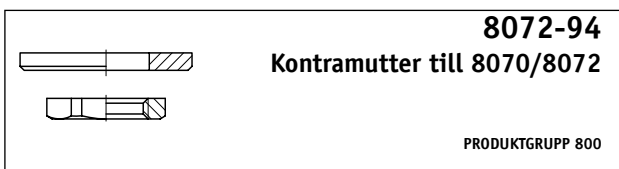
Artikelnr.	Anslutning	DN	Arbetstryck
8070-02-02	G 1/8" IF	6	35,0 MPa
8070-04-04	G 1/4" IF	8	35,0 MPa
8070-06-06	G 3/8" IF	10	35,0 MPa
8070-08-08	G 1/2" IF	12	35,0 MPa
8070-12-12	G 3/4" IF	16	35,0 MPa



8072
Stryp/backventil
G-gänga, invändig
Öppningstryck 0,5 bar

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	DN	Arbetstryck
8072-02-02	G 1/8" IF	6	35,0 MPa
8072-04-04	G 1/4" IF	8	35,0 MPa
8072-06-06	G 3/8" IF	10	35,0 MPa
8072-08-08	G 1/2" IF	12	35,0 MPa
8072-12-12	G 3/4" IF	16	35,0 MPa



8072-94
Kontramutter till 8070/8072

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Till	DN
8072-94-06	Kontramutter	8070/8072	6
8072-94-10	Kontramutter	8070/8072	8-10
8072-94-16	Kontramutter	8070/8072	12-16
8072-94-30	Kontramutter	8070/8072	20-30



8100
Nivåmätare

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	c/c	Bult
8100-00-01	76 nivåmätare	2 x M 10
8100-00-02	76 nivåmätare/termometer	2 x M 10
8100-00-03	127 nivåmätare	2 x M 12
8100-00-04	127 nivåmätare/termometer	2 x M 12
8100-00-05	254 nivåmätare	2 x M 12
8100-00-06	254 nivåmätare/termometer	2 x M 12



8104
Tanklock

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Hål	Ø	H	µ
8104-00-01	Ø 30	47	112	10
8104-00-02	Ø 51	80	135	10
8104-00-03	Ø 51	80	204	10



8101
Spin-on filter

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Anslutning	Q max	µ
8101-11-02	G 3/4" IF	55 l/min	10
8101-11-12	G 3/4" IF	55 l/min	10
8101-21-02	G1 1/4" IF	145 l/min	10
8101-21-12	G1 1/4" IF	145 l/min	10



8201
Filterelement
För 8101

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Filtreringsgrad	Passar till
8201-00-01	10 micron nominellt	8101-11-xx
8201-00-03	10 micron nominellt	8101-21-xx
8201-02-01	25 micron nominellt	8101-11-xx
8201-02-03	25 micron nominellt	8101-21-xx



8109
Luftfilter

PRODUKTGRUPP 800

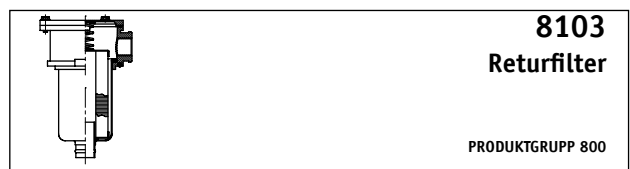
Artikelnr.	Gänga	Ø	µ
8109-00-04	G 1/4" UF	53	3
8109-00-06	G 3/8" UF	53	3
8109-00-08	G 1/2" UF	75	3
8109-00-12	G 3/4" UF	75	3
8109-00-16	G 1" UF	115	3



8102
Sugsil

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Gänga	Ø	Längd
8102-00-15	G 1/2"	52	78
8102-00-17	G 1"	70	95
8102-00-75	G1 1/2"	130	262



8103
Returfilter

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Gänga	Q max	µ
8103-03-20	G 1/2"	25 l/m	10
8103-06-20	G 3/4"	40 l/m	10
8103-10-20	G 1"	55 l/m	10
8103-18-20	G1 1/4"	125 l/m	10



8203
Filterelement

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Gänga	Q max	
8203-03-20	G 1/2"	25 l/m	10
8203-06-20	G 3/4"	40 l/m	10
8203-10-20	G 1"	55 l/m	10
8203-18-20	G 1 1/4"	125 l/m	10



8301
Mät nipple M16 X 2

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Tätning	Anslutning
8301-00-02	Mät nipple M16 x 2	ED	G 1/8" UF
8301-00-04	Mät nipple M16 x 2	ED	G 1/4" UF
8301-00-06	Mät nipple M16 x 2	ED	G 3/8" UF
8301-00-08	Mät nipple M16 x 2	ED	G 1/2" UF
8301-03-04	Mät nipple M16 x 2	ED	S 12 x 1,5
8301-30-10	Mät nipple M16 x 2	O-ring	M10 x 1,5
8301-30-12	Mät nipple M16 x 2	O-ring	M12 x 1,5
8301-30-14	Mät nipple M16 x 2	ED	M14 x 1,5
8301-30-16	Mät nipple M16 x 2	ED	M16 x 1,5
8301-60-07	Mät nipple M16 x 2	O-ring	7/16"-20 UNF
8301-60-09	Mät nipple M16 x 2	O-ring	9/16-18 UNF

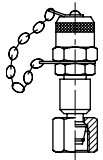


8303
Mät nipple M16 x 2

DKLO-Anslutning, DIN 2353

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Anslutning	Rördim.
8303-00-06	Mät nipple M16 x 2	DKLO 06	6
8303-00-08	Mät nipple M16 x 2	DKLO 08	8
8303-00-10	Mät nipple M16 x 2	DKLO 10	10
8303-00-12	Mät nipple M16 x 2	DKLO 12	12
8303-00-15	Mät nipple M16 x 2	DKLO 15	15
8303-00-18	Mät nipple M16 x 2	DKLO 18	18
8303-00-22	Mät nipple M16 x 2	DKLO 22	22
8303-00-28	Mät nipple M16 x 2	DKLO 28	28
8303-00-35	Mät nipple M16 x 2	DKLO 35	35
8303-00-42	Mät nipple M16 x 2	DKLO 42	42



8304
Mät nipple M16 x 2

DKSO-Anslutning, DIN 2353

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Anslutning	Rördim.
8304-00-06	Mät nipple M16 x 2	DKSO 06	6
8304-00-08	Mät nipple M16 x 2	DKSO 08	8
8304-00-10	Mät nipple M16 x 2	DKSO 10	10
8304-00-12	Mät nipple M16 x 2	DKSO 12	12
8304-00-14	Mät nipple M16 x 2	DKSO 14	14
8304-00-16	Mät nipple M16 x 2	DKSO 16	16
8304-00-20	Mät nipple M16 x 2	DKSO 20	20
8304-00-25	Mät nipple M16 x 2	DKSO 25	25
8304-00-30	Mät nipple M16 x 2	DKSO 30	30
8304-00-38	Mät nipple M16 x 2	DKSO 38	38

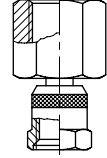


8306
Manometerkoppling

Skottgenomgång. G-gänga M16 x 2 utv.

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Anslutning
8306-00-04	Manometerkoppling, skottgenomgång	G 1/4" IF
8306-00-06	Manometerkoppling, skottgenomgång	G 3/8" IF
8306-00-08	Manometerkoppling, skottgenomgång	G 1/2" IF



8307
Manometerkoppling

G-gänga M16 x 2 inv.

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Anslutning
8307-00-04	Manometerkoppling	G 1/4" IF
8307-00-08	Manometerkoppling	G 1/2" IF

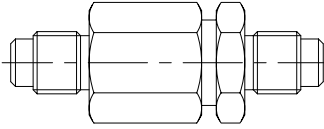


8308
Mät slang M16 x 2,0 – G 1/4"

Manometeranslutning arbetstryck 63,0 MPa

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Längd
8308-02-00	Mät slang	L = 200 mm
8308-04-00	Mät slang	L = 400 mm
8308-06-00	Mät slang	L = 600 mm
8308-08-00	Mät slang	L = 800 mm
8308-10-00	Mät slang	L = 1000 mm
8308-15-00	Mät slang	L = 1500 mm
8308-20-00	Mät slang	L = 2000 mm
8308-25-00	Mät slang	L = 2500 mm
8308-32-00	Mät slang	L = 3200 mm
8308-40-00	Mät slang	L = 4000 mm
8308-45-00	Mät slang	L = 4500 mm
8308-50-00	Mät slang	L = 5000 mm

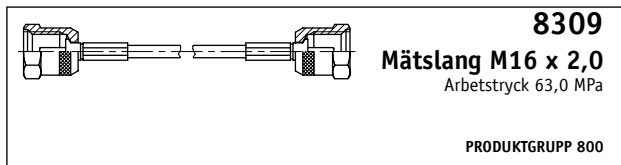


8315
Skarv

M16 x 2 – M16 x 2.

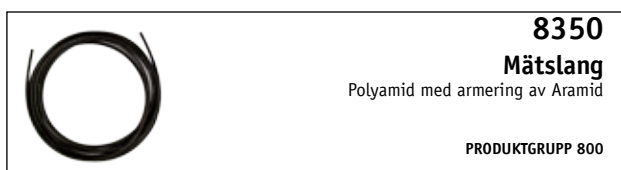
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	
8315-00-01	Skarv M16 x 2


8309
Mätslang M16 x 2,0
 Arbetstryck 63,0 MPa

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Längd
8309-02-00	Mätslang	L= 200 mm
8309-03-00	Mätslang	L= 300 mm
8309-04-00	Mätslang	L= 400 mm
8309-06-00	Mätslang	L= 600 mm
8309-08-00	Mätslang	L= 800 mm
8309-10-00	Mätslang	L= 1000 mm
8309-15-00	Mätslang	L= 1500 mm
8309-20-00	Mätslang	L= 2000 mm
8309-25-00	Mätslang	L= 2500 mm
8309-32-00	Mätslang	L= 3200 mm
8309-40-00	Mätslang	L= 4000 mm
8309-50-00	Mätslang	L= 5000 mm


8350
Mätslang
 Polyamid med armering av Aramid

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	YD	ID	Böjradie	Arbetstr.
8350-00-02	5,6 mm	2,0 mm	35 mm	63,0 MPa


8352
Koppling för mätslang

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Slang ID
8352-00-02	M 16 x 2,0 IR rak	DN 2
8352-16-02	M 16 x 2,0 IR 90°	DN 2
8352-12-65	S 12,65 x 1,5 IR	DN 2


8353
Koppling för mätslang

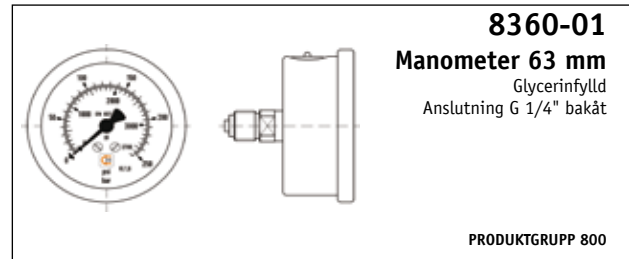
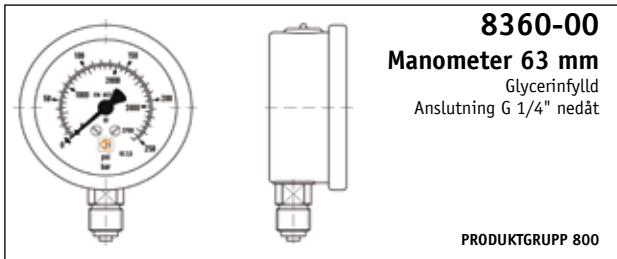
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Slang ID
8353-14-02	G 1/4" IR rak	DN 2


8354
Koppling för mätslang

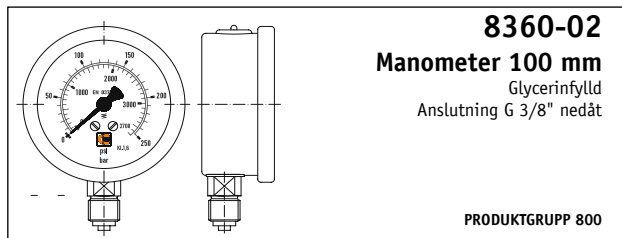
PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ	Slang ID
8354-06-02	Rörstuds 6 mm	DN 2
8354-08-02	Rörstuds 8 mm	DN 2



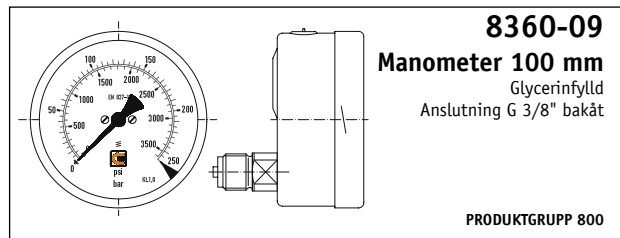
Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-00-001	-1 - 0,0	G 1/4"
8360-00-002	-1 - 5,0	G 1/4"
8360-00-003	0 - 2,5	G 1/4"
8360-00-004	0 - 4,0	G 1/4"
8360-00-005	-1 - 3,0	G 1/4"
8360-00-006	0 - 6,0	G 1/4"
8360-00-007	0 - 7,0	G 1/4"
8360-00-008	-1 - 1,5	G 1/4"
8360-00-009	0 - 1,0	G 1/4"
8360-00-010	0 - 0,6	G 1/4"
8360-00-011	0 - 1,6	G 1/4"
8360-00-012	-1 - 0,6	G 1/4"
8360-00-013	-1 - 9,0	G 1/4"
8360-00-014	-1 - 15,0	G 1/4"
8360-00-01	0 - 10,0	G 1/4"
8360-00-016	0 - 16,0	G 1/4"
8360-00-025	0 - 25,0	G 1/4"
8360-00-04	0 - 40,0	G 1/4"
8360-00-06	0 - 60,0	G 1/4"
8360-00-10	0 - 100,0	G 1/4"
8360-00-16	0 - 160,0	G 1/4"
8360-00-25	0 - 250,0	G 1/4"
8360-00-31	0 - 315,0	G 1/4"
8360-00-40	0 - 400,0	G 1/4"
8360-00-60	0 - 600,0	G 1/4"
8360-00-100	0 - 1000,0	G 1/4"
8360-00-160	0 - 1600,0	G 1/4"

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-01-001	-1 - 0,0	G 1/4"
8360-01-002	-1 - 5,0	G 1/4"
8360-01-003	0 - 2,5	G 1/4"
8360-01-004	0 - 4,0	G 1/4"
8360-01-005	-1 - 3,0	G 1/4"
8360-01-006	0 - 6,0	G 1/4"
8360-01-007	0 - 7,0	G 1/4"
8360-01-008	-1 - 1,5	G 1/4"
8360-01-009	0 - 1,0	G 1/4"
8360-01-010	0 - 0,6	G 1/4"
8360-01-011	0 - 1,6	G 1/4"
8360-01-012	-1 - 0,6	G 1/4"
8360-01-013	-1 - 9,0	G 1/4"
8360-01-014	-1 - 15,0	G 1/4"
8360-01-01	0 - 10,0	G 1/4"
8360-01-016	0 - 16,0	G 1/4"
8360-01-025	0 - 25,0	G 1/4"
8360-01-04	0 - 40,0	G 1/4"
8360-01-06	0 - 60,0	G 1/4"
8360-01-10	0 - 100,0	G 1/4"
8360-01-16	0 - 160,0	G 1/4"
8360-01-25	0 - 250,0	G 1/4"
8360-01-31	0 - 315,0	G 1/4"
8360-01-40	0 - 400,0	G 1/4"
8360-01-60	0 - 600,0	G 1/4"
8360-01-100	0 - 1000,0	G 1/4"
8360-01-160	0 - 1600,0	G 1/4"


8360-02
Manometer 100 mm

 Glycerinfylld
 Anslutning G 3/8" nedåt

PRODUKTGRUPP 800

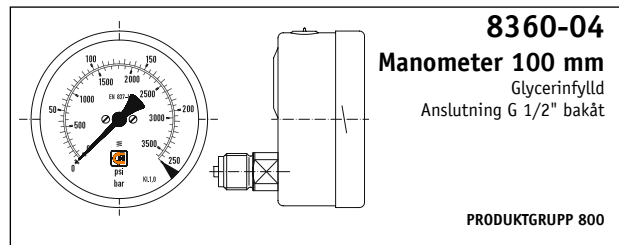
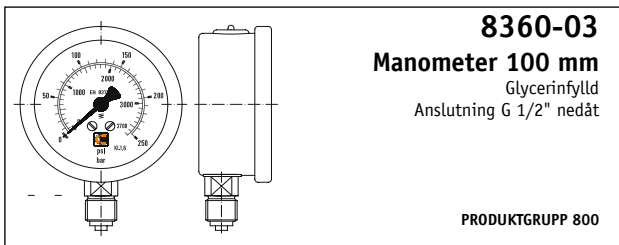

8360-09
Manometer 100 mm

 Glycerinfylld
 Anslutning G 3/8" bakåt

PRODUKTGRUPP 800

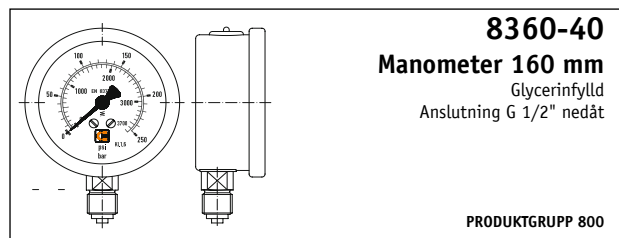
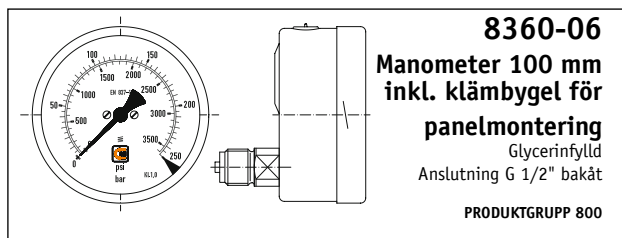
Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-02-001	-1 - 0,0	G 3/8"
8360-02-002	-1 - 5,0	G 3/8"
8360-02-003	0 - 2,5	G 3/8"
8360-02-004	0 - 4,0	G 3/8"
8360-02-005	-1 - 3,0	G 3/8"
8360-02-006	0 - 6,0	G 3/8"
8360-02-007	0 - 0,7	G 3/8"
8360-02-008	-1 - 1,5	G 3/8"
8360-02-009	0 - 1,0	G 3/8"
8360-02-010	0 - 0,6	G 3/8"
8360-02-011	0 - 1,6	G 3/8"
8360-02-012	-1 - 0,6	G 3/8"
8360-02-013	-1 - 9,0	G 3/8"
8360-02-014	-1 - 15,0	G 3/8"
8360-02-01	0 - 10,0	G 3/8"
8360-02-016	0 - 16,0	G 3/8"
8360-02-025	0 - 25,0	G 3/8"
8360-02-04	0 - 40,0	G 3/8"
8360-02-06	0 - 60,0	G 3/8"
8360-02-10	0 - 100,0	G 3/8"
8360-02-16	0 - 160,0	G 3/8"
8360-02-25	0 - 250,0	G 3/8"
8360-02-31	0 - 315,0	G 3/8"
8360-02-40	0 - 400,0	G 3/8"
8360-02-60	0 600,0	G 3/8"
8360-02-100	0 1000,0	G 3/8"
8360-02-160	0 1600,0	G 3/8"

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-09-001	-1 - 0,0	G 3/8"
8360-09-002	-1 - 5,0	G 3/8"
8360-09-003	0 - 2,5	G 3/8"
8360-09-004	0 - 4,0	G 3/8"
8360-09-005	-1 - 3,0	G 3/8"
8360-09-006	0 - 6,0	G 3/8"
8360-09-007	0 - 7,0	G 3/8"
8360-09-008	-1 - 1,5	G 3/8"
8360-09-009	0 - 1,0	G 3/8"
8360-09-010	0 - 0,6	G 3/8"
8360-09-012	-1 - 0,6	G 3/8"
8360-09-013	-1 - 9,0	G 3/8"
8360-09-014	-1 - 15,0	G 3/8"
8360-09-01	0 - 10,0	G 3/8"
8360-09-016	0 - 16,0	G 3/8"
8360-09-025	0 - 25	G 3/8"
8360-09-04	0 - 40,0	G 3/8"
8360-09-06	0 - 60,0	G 3/8"
8360-09-10	0 - 100,0	G 3/8"
8360-09-16	0 - 160,0	G 3/8"
8360-09-25	0 - 250,0	G 3/8"
8360-09-31	0 - 315,0	G 3/8"
8360-09-40	0 - 400,0	G 3/8"
8360-09-60	0 - 600,0	G 3/8"
8360-09-100	0 - 1000,0	G 3/8"
8360-09-160	0 - 1600,0	G 3/8"



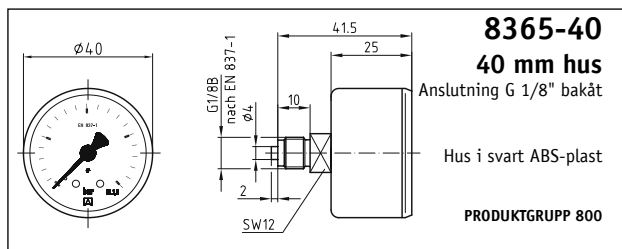
Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-03-001	-1 - 0,0	G 1/2"
8360-03-002	-1 - 5,0	G 1/2"
8360-03-003	0 - 2,5	G 1/2"
8360-03-004	0 - 4,0	G 1/2"
8360-03-005	-1 - 3,0	G 1/2"
8360-03-006	0 - 6,0	G 1/2"
8360-03-007	0 - 0,7	G 1/2"
8360-03-008	-1 - 1,5	G 1/2"
8360-03-009	0 - 1,0	G 1/2"
8360-03-010	0 - 0,6	G 1/2"
8360-03-011	0 - 1,6	G 1/2"
8360-03-012	-1 - 0,6	G 1/2"
8360-03-013	-1 - 9,0	G 1/2"
8360-03-014	-1 - 15,0	G 1/2"
8360-03-01	0 - 10,0	G 1/2"
8360-03-016	0 - 16,0	G 1/2"
8360-03-025	0 - 25,0	G 1/2"
8360-03-04	0 - 40,0	G 1/2"
8360-03-06	0 - 60,0	G 1/2"
8360-03-10	0 - 100,0	G 1/2"
8360-03-16	0 - 160,0	G 1/2"
8360-03-25	0 - 250,0	G 1/2"
8360-03-31	0 - 315,0	G 1/2"
8360-03-40	0 - 400,0	G 1/2"
8360-03-60	0 600,0	G 1/2"
8360-03-100	0 1000,0	G 1/2"
8360-03-160	0 1600,0	G 1/2"

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-04-001	-1 - 0,0	G 1/2"
8360-04-002	-1 - 5,0	G 1/2"
8360-04-003	0 - 2,5	G 1/2"
8360-04-004	0 - 4,0	G 1/2"
8360-04-005	-1 - 3,0	G 1/2"
8360-04-006	0 - 6,0	G 1/2"
8360-04-007	0 - 7,0	G 1/2"
8360-04-008	-1 - 1,5	G 1/2"
8360-04-009	0 - 1,0	G 1/2"
8360-04-010	0 - 0,6	G 1/2"
8360-04-011	0 - 1,6	G 1/2"
8360-04-012	-1 - 0,6	G 1/2"
8360-04-013	-1 - 9,0	G 1/2"
8360-04-014	-1 - 15,0	G 1/2"
8360-04-01	0 - 10,0	G 1/2"
8360-04-016	0 - 16,0	G 1/2"
8360-04-025	0 - 25	G 1/2"
8360-04-04	0 - 40,0	G 1/2"
8360-04-06	0 - 60,0	G 1/2"
8360-04-10	0 - 100,0	G 1/2"
8360-04-16	0 - 160,0	G 1/2"
8360-04-25	0 - 250,0	G 1/2"
8360-04-31	0 - 315,0	G 1/2"
8360-04-40	0 - 400,0	G 1/2"
8360-04-60	0 - 600,0	G 1/2"
8360-04-100	0 - 1000,0	G 1/2"
8360-04-160	0 - 1600,0	G 1/2"



Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-06-001	-1 - 0,0	G 1/2"
8360-06-002	-1 - 5,0	G 1/2"
8360-06-003	0 - 2,5	G 1/2"
8360-06-004	0 - 4,0	G 1/2"
8360-06-005	-1 - 3,0	G 1/2"
8360-06-006	0 - 6,0	G 1/2"
8360-06-007	0 - 7,0	G 1/2"
8360-06-008	-1 - 1,5	G 1/2"
8360-06-009	0 - 1,0	G 1/2"
8360-06-010	0 - 0,6	G 1/2"
8360-06-012	-1 - 0,6	G 1/2"
8360-06-013	-1 - 9,0	G 1/2"
8360-06-014	-1 - 15,0	G 1/2"
8360-06-01	0 - 10,0	G 1/2"
8360-06-016	0 - 16,0	G 1/2"
8360-06-025	0 - 25	G 1/2"
8360-06-04	0 - 40,0	G 1/2"
8360-06-06	0 - 60,0	G 1/2"
8360-06-10	0 - 100,0	G 1/2"
8360-06-16	0 - 160,0	G 1/2"
8360-06-25	0 - 250,0	G 1/2"
8360-06-31	0 - 315,0	G 1/2"
8360-06-40	0 - 400,0	G 1/2"
8360-06-60	0 - 600,0	G 1/2"
8360-06-100	0 - 1000,0	G 1/2"
8360-06-160	0 - 1600,0	G 1/2"

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
8360-40-001	-1 - 0,0	G 1/2"
8360-40-002	-1 - 5,0	G 1/2"
8360-40-003	0 - 2,5	G 1/2"
8360-40-004	0 - 4,0	G 1/2"
8360-40-005	-1 - 3,0	G 1/2"
8360-40-006	0 - 6,0	G 1/2"
8360-40-007	0 - 0,7	G 1/2"
8360-40-008	-1 - 1,5	G 1/2"
8360-40-009	0 - 1,0	G 1/2"
8360-40-010	0 - 0,6	G 1/2"
8360-40-011	0 - 1,6	G 1/2"
8360-40-012	-1 - 0,6	G 1/2"
8360-40-013	-1 - 9,0	G 1/2"
8360-40-014	-1 - 15,0	G 1/2"
8360-40-01	0 - 10,0	G 1/2"
8360-40-016	0 - 16,0	G 1/2"
8360-40-025	0 - 25,0	G 1/2"
8360-40-04	0 - 40,0	G 1/2"
8360-40-06	0 - 60,0	G 1/2"
8360-40-10	0 - 100,0	G 1/2"
8360-40-16	0 - 160,0	G 1/2"
8360-40-25	0 - 250,0	G 1/2"
8360-40-31	0 - 315,0	G 1/2"
8360-40-40	0 - 400,0	G 1/2"
8360-40-60	0 600,0	G 1/2"
8360-40-100	0 1000,0	G 1/2"
8360-40-160	0 1600,0	G 1/2"



8365-40

40 mm hus

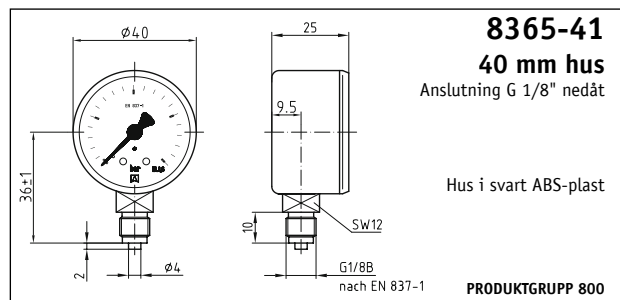
Anslutning G 1/8" bakåt

Hus i svart ABS-plast

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
------------	-----------------	-----------

8365-40-003	0 - 2,5	G 1/8"
8365-40-004	0 - 4	G 1/8"
8365-40-006	0 - 6	G 1/8"
8365-40-01	0 - 10	G 1/8"
8365-40-016	0 - 16	G 1/8"
8365-40-025	0 - 25	G 1/8"



8365-41

40 mm hus

Anslutning G 1/8" nedåt

Hus i svart ABS-plast

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Tryckområde bar	Dimension
------------	-----------------	-----------

8365-41-004	0 - 4	G 1/8"
8365-41-006	0 - 6	G 1/8"
8365-41-01	0 - 10	G 1/8"
8365-41-016	0 - 16	G 1/8"



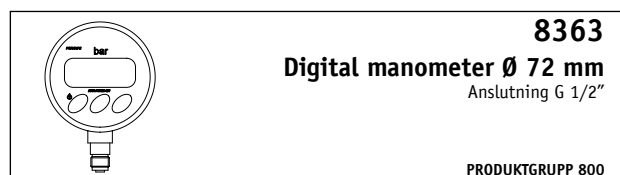
8360-05

Tillbehör till manometer

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Typ
------------	-----

8360-05-00	Frontfläns 63 mm
8360-05-02	Klämbygel 63 mm
8360-05-03	Gummiskydd Ø63mm
8360-05-04	Gummiskydd Ø100mm



8363

Digital manometer Ø 72 mm

Anslutning G 1/2"

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Data
------------	------

8363-00-70	Tryck: 0-700 bar
	Noggrannhet: 0,2 %
	Klassning: IP65



8372

Mätväska

Med 2 manometrar

PRODUKTGRUPP 800

Artikelnr.	Beteckning
------------	------------

8372-16-40	Mätväska 2 mano. Basinnehåll: Manometer 16,0MPa 1 st (8360-00-16) Manometer 40,0MPa 1 st (8360-00-40) Manometerkoppling 2 st (8307-00-04) Mät nipple G 1/8" 1 st (8301-00-02) Mät nipple G 1/4" 1 st (8301-00-04) Mät nipple G 3/8" 1 st (8301-00-06) Mät nipple G 1/2" 1 st (8301-00-08) Mät slang L = 2 m 1 st (8308-20-00)
------------	--

8372-16-41	Mätväska 2 mano. Basinnehåll: Manometer 16,0 MPa 1 st (8360-00-16) Manometer 40,0 MPa 1 st (8360-00-40) Manometerkoppling G 1/4" 2 st (8307-00-04) Mät nipple G 1/8" 1 st (8301-00-02) Mät nipple G 1/4" 1 st (8301-00-04) Mät nipple G 3/8" 1 st (8301-00-06) Mät nipple G 1/2" 1 st (8301-00-08) Mät slang L = 2 m 1 st (8308-20-00) Digital tryckmätare 0-700 bar 1 st (8363-00-70) Gummiskydd 1 st (8360-00-00)
------------	--

8372-16-42	Mätväska 2 tom
------------	----------------