

Nedan följer ändringar efter denna tryckning relaterade till produktdata. Senaste katalog finns att hämta som pdf på www.powerpipe.se

ENKELRÖR 3:103

Skall vara:

400	406,4 x 6,3	710 x 7,2	108,8
-----	-------------	-----------	-------

ENKELRÖR 3:106

Saknas:

200	27°	30°	Böjs i fabrik
250	27°	30°	Böjs i fabrik

Skall vara "Av tillverkningstekniska skäl ligger larmtrådarna jämnt fördelade på insidan böjen"

ENKELRÖR 3:301-1

L2 skall vara från centrum huvudrör.

ENKELRÖR 3:301-2

Står 12 000 på undre halvan, på en rad med huvudrör DN250. Skall vara 1 200.

ENKELRÖR 3:302

Tabell till höger ändrad, se senaste pdf-version.

ENKELRÖR 3:401 till 3:404

Huvudrör DN	H [mm]
25	382
32	388
40	401
50	406
65	415
80	426
100	450
125	455
150	475
200	518
250	559
300	610
350	830
400	909
500	947
600	1020

ENKELRÖR**3:403**

Huvudrör	L	B	H
DN	Standard [mm]	[mm]	[mm]

ENKELRÖR**3:405**

Huvudrör	H
DN	[mm]
100	450
125	455
150	475
200	518
250	559
300	610

Da=110 för huvudrör DN125

ENKELRÖR**3:406**

Huvudrör	H
DN	[mm]
350	830
400	909
450	947

ENKELRÖR**3:407**

Ändra texten under artikelnr till

” Utlopp 90° höger har suffix -032 (se bild)

Utlopp 90° vänster har suffix -031

För ventilenheter med minimal spindelhöjd ersätts -000- med Hmin”

ENKELRÖR**3:501**

Fixpunkt DN350 saknas, skall ha följande data:

350 920 700 40 1385

DUBBELRÖR / TWINRÖR**4:105****Bågrör**

Saknas rad i tabell:

200	27°	30°	Böjs i fabrik
-----	-----	-----	---------------

DUBBELRÖR / TWINRÖR**4:307**

Ändring av hakparenteser, se senaste pdf-version

C-C ändrat för DN20, 25, 100 och 150

DUBBELRÖR / TWINRÖR**4:308**

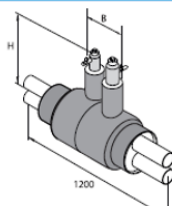
Saknas "Bör läggas nära expansionsbøj, för mer information kontakta vår tekniska avdelning. Se övrig information under övergångsrör rakt, art. nr. 1590, 1690, 1790."

Mycket i tabellen är omgjort, se senaste pdf-version

DUBBELRÖR / TWINRÖR**4:407****Luftning / tömning**

PN 16/PN25

3540, 3640, 3740

ARTIKEL NR ~~4525, 4525, 4725~~**SPECIALRÖR****5:101**

Text under "ARTIKEL NR 2100, 3100, 4100, 5100 mfl." skall vara:

"Böjar, T-stycken, Fixar, Bågrör och Ventiler tillverkas med manteldiametrar enligt ovanstående tabell, förutom DN100 som tillverkas enligt serie 1 (se kap. 3)."

SPECIALRÖR**5:404**

1206-025-000-000: minsta kvantitet 1000 m

MUFFAR**6:205**

Bild tillagd och tydligare länggdata

Fuktövervakningssystem**7:303**

-239 betyder 4 trådar upptill (10,11,13,14), -937 tas bort

TILLBEHÖR**8:102**

Dubbelrör		
Art.nr på lev vara	Intervall DI	Intervall DY
6292-010	10-28	85-135
6292-030	60-24 50-20	105-160
6292-040	48-24 28-14	135-185
6292-060	48-24	140-200
6292-070	60-24	140-235
6292-090	85-55	175-250
6292-100	105-55	175-260

Dubbelrör		
Art.nr på levererat vara	Intervall DI	Intervall DY
6292-010	12-22	85-135
6292-030	28-45	105-140
6292-070	28-50	115-160
6292-090	60-77	180-225

TILLBEHÖR**8:302**

Tejpen skall vara 66 m x 15 mm

TILLBEHÖR**8:401**

Tre sista raderna i tabell ändrade, se senaste pdf-version.

Schakt**10.201**

Mått enligt figur	
	Dy<=180
A	200<=Dy<=500
	Dy>=560
	Dy<=180
C	200<=Dy<=500
	Dy>=560

I denna katalog finns senaste anpassning efter EN253 med för serieindelning. Förändringarna som är införda innebär följande:

Ändringar markeras med grönt								
Enkelrör fr o m DN 450 och större						Twinrör endast DN 20		
DN	Mått	Serie 1	Serie 2	Serie 3	Serie 4	PD / Std	PD+	PD++
20	26,9x2,0	90	110	125	140	125	140	160
25	33,7x2,3	90	110	125	140	140	160	180
32	42,4x2,6	110	125	140	160	160	180	200
40	48,3x2,6	110	125	140	160	160	180	200
50	60,3x2,9	125	140	160	180	200	225	250
65	76,1x2,9	140	160	180	200	225	250	280
80	88,9x3,2	160	180	200	225	250	280	315
100	114,3x3,6	200	225	250	280	315	355	400
125	139,7x3,9	225	250	280	315	400	450	500
150	168,3x4,0	250	280	315	355	450	500	560
200	219,1x4,5	315	355	400	450	560	630	710
250	273,0x5,0	400	450	500	560			
300	323,9x5,6	450	500	560	630			
350	355,6x5,6	500	560	630	710			
400	406,4x6,3	560	630	710	800			
450	457,0x6,3	630	710	800	900			
500	508,0x6,3	710	800	900	1000			
600	610,0x7,1	800	900	1000				
700	711,0x8,0	900	1000					
800	813,0x8,8	1000						

Enkelrör Serie 1		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam.
DN450	560	630
DN500	630	710
DN600	710	800
DN700	800	900
DN800	900	1000
Enkelrör Serie 2		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam.
DN450	630	710
DN500	710	800
DN600	800	900
DN700	900	1000
Enkelrör Serie 3		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam.
DN450	710	800
DN500	800	900
DN600	900	1000
Enkelrör Serie 4		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam.
DN450	800	900
DN500	900	1000

Twinrör dubbel standard/Serie 1		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam
DN20	140	125
Twinrör dubbel +/Serie 2		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam
DN20	160	140
Twinrör dubbel ++/Serie 3		
	G: a manteldiam.	Ny manteldiam
DN20	180	160