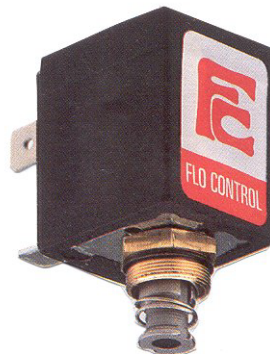


directwerkend magneetventiel
spoel 22 mm



basis informatie	
inwendige delen	messing, rvs
omgevingstemperatuur	- 10°C tot + 50°C
responsstijd	5 - 8 milliseconde
montage	in elke positie
dichtingen*	NBR, FPM, EPDM

*andere dichtingen op aanvraag leverbaar

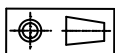
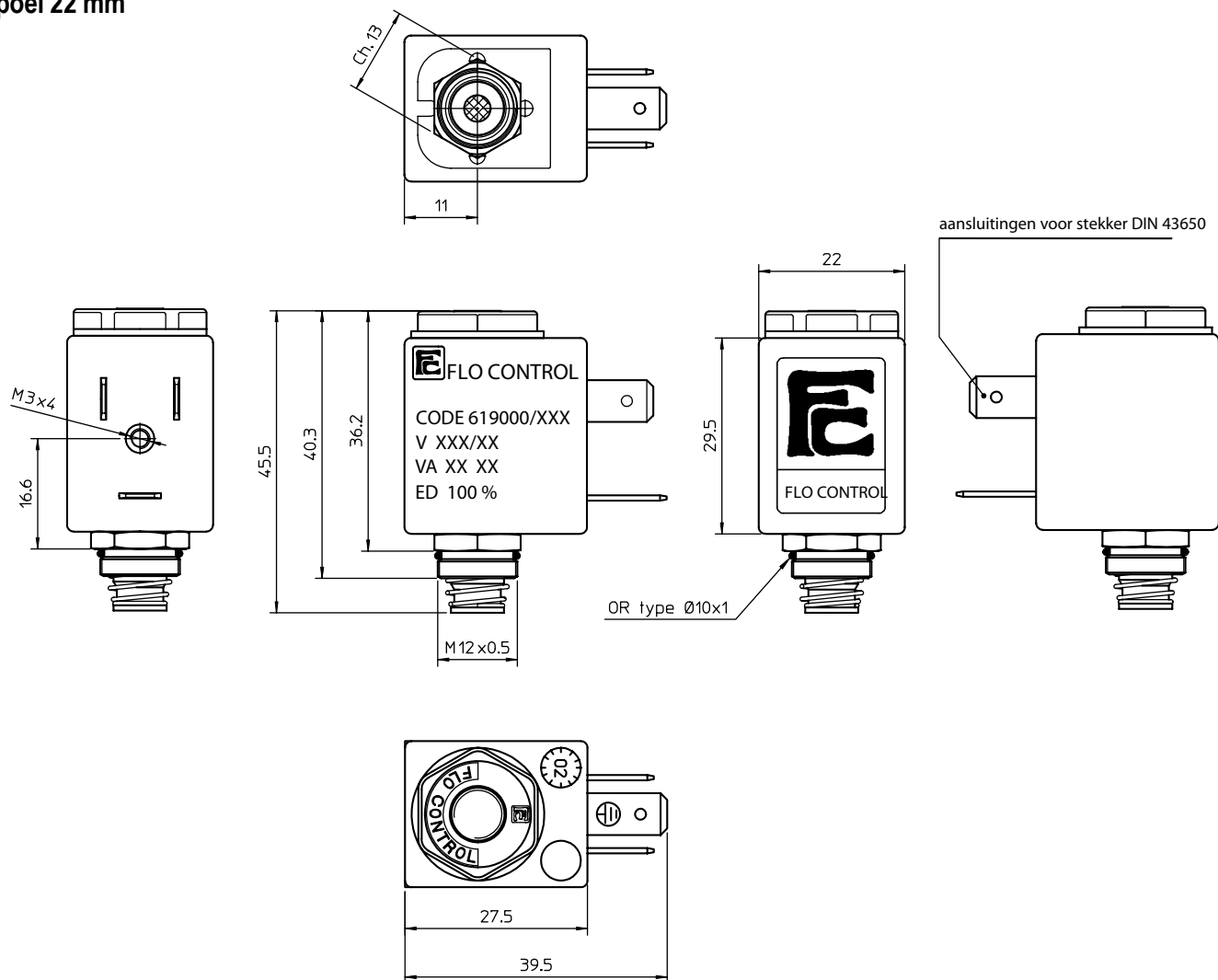
functie	symbool	door- laat mm	*Kv	werkdruk (bar)			nominaal vermogen		TABEL A codenr.
				min.	max. DC =	max. AC ~	Watt DC =	V.A. AC insch. houd.	
	1.2	0.5	0	-	26	-	9	7.5	N20116
	1.2	0.5	0	15	-	5	-	-	N20616
	1.6	1.1	0	-	15	-	9	7.5	N20116
	1.6	1.1	0	8	-	5	-	-	N20616
	2.0	1.5	0	-	9	-	9	7.5	N20116
	2.0	1.5	0	4.5	-	5	-	-	N20616
	2.4	2.0	0	-	8	-	9	7.5	N20124
	2.4	2.0	0	4	-	5	-	-	N20624
	1.2	0.5	0	-	12	-	9	7.5	N20212
	1.2	0.5	0	12	-	5	-	-	N20712
	1.6	1.1	0	-	10	-	9	7.5	N20216
	1.6	1.1	0	10	-	5	-	-	N20716
	2.0	1.5	0	4.5	-	5	-	-	N20720
	2.4	2.0	0	3	-	5	-	-	N20724
	1.2	0.5	0	-	10	-	9	7.5	N30112
	1.2	0.5	0	10	-	5	-	-	N30612
	1.6	1.1	0	-	7	-	9	7.5	N30116
	1.6	1.1	0	7	-	5	-	-	N30616
	2.0	1.5	0	5.6	-	5	-	-	N30620
2.4	2.0	0	2.5	-	5	-	-	N30624	
	1.2	0.5	0	-	10	-	9	7.5	N30212
	1.2	0.5	0	10	-	5	-	-	N30712
	1.6	1.1	0	-	7	-	9	7.5	N30216
	1.6	1.1	0	7	-	5	-	-	N30716
	2.0	1.5	0	3	-	5	-	-	N30720
	2.4	2.0	0	1.5	-	5	-	-	N30724

*l/min. water bij Δ P 1 bar

bestelcode . 0 .

ventiel codenr.	stem	dichtingen	spoel																		
• zie tabel A	<table border="1"> <tr> <th>code nr.</th> <th>materiaal</th> </tr> <tr> <td>S</td> <td>rvs 303</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>messing</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td>rvs 316</td> </tr> </table>	code nr.	materiaal	S	rvs 303	B	messing	X	rvs 316	<table border="1"> <tr> <th>code nr.</th> <th>materiaal</th> </tr> <tr> <td>B</td> <td>NBR</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>FPM</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>EPDM</td> </tr> <tr> <td>T</td> <td>PTFE</td> </tr> </table>	code nr.	materiaal	B	NBR	V	FPM	E	EPDM	T	PTFE	• zie tabel B pagina 2/2
code nr.	materiaal																				
S	rvs 303																				
B	messing																				
X	rvs 316																				
code nr.	materiaal																				
B	NBR																				
V	FPM																				
E	EPDM																				
T	PTFE																				

directwerkend magneetventiel
spool 22 mm



gewicht 75 g

spool code	TABEL B			
	*spanning	codenummer		
		~ 50 Hz	~ 60 Hz	= DC
	6	-	-	461
	12	-	-	466
	24	411	444	471
	48	416	-	476
	110	421	-	481
	115	-	453	-
	220	431	-	491
	230	457	459	-

spool specificaties	
draad isolatie	klasse H180° C
spool isolatie	klasse F155° C
isolatie materiaal	nylon
inschakelduur	100% bij +20° C omgev.
spanningstolerantie	- 10% tot +15% van het nominale voltage
vermogensafname	AC 7,5 VA - DC 5 Watt
electrische aansluiting	DIN 43650/B (2P+ aarde)
kabel aansluiting	Pg 9 (voor kabel dia. 6-8mm)
beschermingsgraad	IP 65 (met stekker)

*andere spanningen op verzoek leverbaar

stekker (wordt niet standaard meegeleverd, graag apart bestellen)

code Z10030