

### Modèle 227 standard

## Brosse type Condenseur

DISPONIBLE 01/22

**Montage :** Sur une tige filetée en prise directe sur une visseuse ou sur une tige flexible  
**Utilisation :** Nettoyage intérieur de tubes de petit diamètre



Cdt 10

Tige flexible : p31

Longueur Brossante	Longueur Totale	Manchons taraudés	TR/MIN	Acier rond	Laiton	Inox	Nylon	Ø disponibles
80	120	M3 x 60	500	227 1	227 4	227 5	227 7	5 - 6 - 7
		M6 x 100						8 - 9 - 10 - 11 - 12
		M6 x 100 ou M8 x 125						13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20
		M8 x 125						22 - 23 - 25 - 30 - 35 - 40

Réf	Ø	€ HT
<b>condenseur standard - acier</b>		
227.1.05	05	
06	06	M3 9,36
07	07	
08	08	
09	09	M6 6,69
10	10	
11	11	M8 7,73
12	12	
13	13	
14	14	
15	15	M6 7,36
16	16	
17	17	M8 8,40
18	18	
19	19	
20	20	M6 8,78
22	22	
25	25	M8 9,82
30	30	
35	35	M8 10,66
40	40	

SUPPLÉMENT M8 + 1,04

Réf	Ø	€ HT
<b>condenseur standard - laiton</b>		
227.4.05	05	
06	06	M6 10,36
07	07	
08	08	
09	09	M6 7,11
10	10	
11	11	M8 8,15
12	12	
13	13	
14	14	
15	15	M6 7,56
16	16	
17	17	M8 8,60
18	18	
19	19	
20	20	M6 9,97
22	22	
25	25	M8 10,04
30	30	
35	35	M8 11,20
40	40	

SUPPLÉMENT M8 + 1,04

Réf	Ø	€ HT
<b>condenseur standard - inox</b>		
227.5.05	05	
06	06	M3 11,99
07	07	
08	08	
09	09	M6 9,03
10	10	
11	11	M8 10,07
12	12	
13	13	
14	14	
15	15	M6 10,21
16	16	
17	17	M8 11,25
18	18	
19	19	
20	20	M6 10,95
22	22	
25	25	M8 11,99
30	30	
35	35	M8 12,11
40	40	

SUPPLÉMENT M8 + 1,04

Réf	Ø	€ HT
<b>condenseur standard - nylon</b>		
227.7.05	05	
06	06	M3 7,82
07	07	
08	08	
09	09	M6 6,29
10	10	
11	11	M8 7,33
12	12	
13	13	
14	14	
15	15	M6 7,07
16	16	
17	17	M8 8,11
18	18	
19	19	
20	20	M6 7,46
22	22	
25	25	M8 8,50
30	30	
35	35	M8 8,67
40	40	

SUPPLÉMENT M8 + 1,04