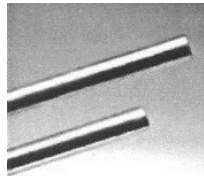


## COUVERTURE INTEGRALE M/M A CROCHET ACCESSOIRES (Voir pages 3-4)



Désignation

Code

P.U. € H.T.

CONDUITE ALUMINIUM M/M

Extrudée - Buterollée

Mâle / Mâle sans collier crochet

Ø 50 x 9 m

CI5020

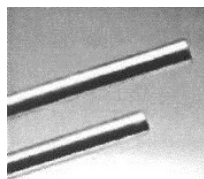
45,68

Ø 50 x 6 m

CI5010

34,76

Nous consulter pour le conditionnement



CONDUITE POLYETHYLENE M/M

HD Stabilisé anti-UV

Mâle / Mâle avec fourreau aluminium sans collier crochet

Ø 50 x 10,50 m

CI5060

31,73

Ø 50 x 9 m

CI5050

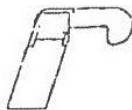
25,22

Ø 50 x 6 m

CI5040

18,26

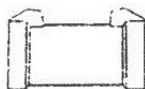
Nous consulter pour le conditionnement



COLLIER / CROCHET

CI5100

3,15

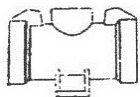


RACCORD FF Ø 50

CI5200

6,48

Avec joints

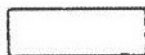


RACCORD FF Ø 50 x 1"

CI5250

9,05

Avec joints



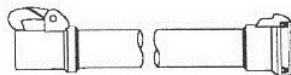
FOURREAU POUR PE Ø 50

CI5150

1,10

Nous consulter pour le Ø 63

## COUVERTURE INTEGRALE M/F A CROCHET ACCESSOIRES (Voir pages 3-4)



CONDUITE ALUMINIUM

Extrudée

Mâle / Femelle à crochet

Ø 50 x 9 m

CI4020

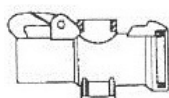
46,97

Ø 50 x 6 m

CI4010

34,54

Nous consulter pour le conditionnement



RACCORD M/F Ø 50 x 1"

CI4100

10,68

Avec joint

## EQUIPEMENT TYPE POUR UN HECTARE DE COUVERTURE INTEGRALE



MALE / MALE





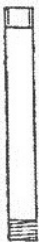
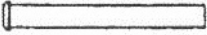

Référence	Désignation	18 x 18	18 x 21	18 x 24	21 x 21
CI5020	Conduite aluminium Ø 50 x 9 m M/M	58	49	43	44
CI5050	Conduite polyéthylène Ø 50 x 9 m	58	49	43	44
CI5100	Collier / Crochet / Ressort	119	100	88	90
CI5650	Raccord femelle Ø 50 x 1"1/2	3	2	2	2
PJ50040	Vannette taraudée 1"1/2	3	2	2	2
CI5200	Raccord FF Ø 50	30	25	22	23
CI5250	Raccord FF Ø 50 x 1"	31	26	23	23
CI5909	Arroseur VYR 56	31	26	23	23
CI5350	Clapet baïonnette 1" M	31	26	23	23
CI5400	Support 2,20 m pour clapet	31	26	23	23
CI5450	Support 2,20 m à visser	31	26	23	23
CI5600	Semelle 800 x 60	31	26	23	23
CI5700	Bouchon Ø 50 x 1,50 m	3	2	2	2

MALE / FEMELLE

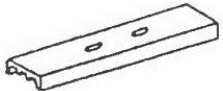
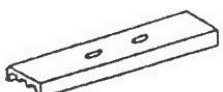
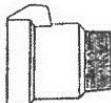


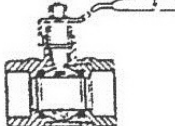
Référence	Désignation	18 x 18	18 x 21	18 x 24
CI4020	Conduite aluminium Ø 50 x 9 m M/F	58	49	43
CI4100	Raccord MF Ø 50 x 1"	31	26	23
PJ50040	Vannette taraudée 1"1/2	3	2	2
CI5650	Raccord femelle Ø 50 x 1"1/2	3	2	2
CI5909	Arroseur VYR 56	31	26	23
CI5350	Clapet baïonnette 1" M	31	26	23
CI5400	Support 2,20 m pour clapet	31	26	23
CI5600	Semelle 800 x 60	31	26	23
CI4105	Bouchon mâle court Ø 50	3	2	2

# COUVERTURE INTEGRALE

## ACCESSOIRES

	Désignation	Code	P.U. € H.T.
	CLAPET BAIONNETTE X 1" M Avec épingle de verrouillage	CI5350	9,40
	CANNE ALU NERVUREE POUR CLAPET X 2,20 m 1,50 m 1,00 m 0,50 m	CI5400 CI5455 CI5460 CI5500	16,30 14,19 11,59 8,27
	CLAPET A LEVIER TYPE H 1" M	CI3000	13,28
	CANNE ALU NERVUREE POUR CLAPET H 2,20 m 1,50 m 1,00 m 0,50 m	CI3025 CI3030 CI3035 CI3040	16,30 14,19 11,59 8,27
	CANNE ALU NERVUREE A VISSER 4,00 m (antigel) 3,50 m (antigel) 3,00 m (antigel) 2,20 m 1,50 m 1,00 m 0,50 m	CI5381 CI5445 CI5447 CI5450 CI5457 CI5465 CI5505	27,64 23,39 20,95 14,59 10,79 8,67 6,75
	BOUCHON M Sans collier / crochet Ø 50 x 1,50 m	CI5700	18,09
	BOUCHON M COURT A crochet Ø 50	CI4105	7,18

## COUVERTURE INTEGRALE ACCESSOIRES

	Désignation	Code	P.U. € H.T.
	SEMELLE ACIER GALVANISE Avec boulons		
	800 x 60	CI5600	5,30
	400 x 60	CI5595	3,49
	SEMELLE ALUMINIUM Avec boulons		
	800 x 60	CI5620	5,06
	400 x 60	CI5625	2,97
	RACCORD FEMELLE Ø 50 x 1"1/2 Avec joint non monté	CI5650	6,60
	RACCORD MÂLE Ø 50 x 1"1/2	CI5651	9,12
	JOINT Ø 50 CI	JH3005	0,85
	VANNETTE TARAUEE 1"1/2 Passage intégral 1 / 4 de tour	PJ50040	23,38

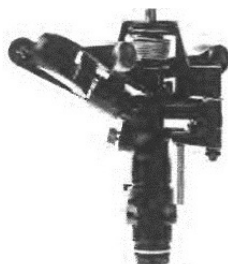
# COUVERTURE INTEGRALE

## ARROSEURS



**VYR 56**

	1/8"		9/64"		5/32"		11/64"		3/16"		13/64"	
	3,17 mm		3,57 mm		3,96 mm		4,36 mm		4,76 mm		5,15 mm	
Bars	Litre/h	Ø mts	Litre/h	Ø mts	Litre/h	Ø mts	Litre/h	Ø mts	Litre/h	Ø mts	Litre/h	Ø mts
2,5	620	26,80	790	28,40	970	30,20	1 160	31,00	1 390	31,80	1 640	32,60
3,0	680	27,40	860	28,80	1 050	30,60	1 270	31,80	1 510	32,80	1 790	33,80
3,5	740	27,80	930	29,40	1 140	31,20	1 380	32,40	1 640	33,60	1 930	34,80
4,0	790	28,20	1 000	29,80	1 220	31,60	1 470	32,80	1 750	34,00	2 060	35,60
4,5	840	28,60	1 060	30,20	1 290	32,00	1 550	33,20	1 860	34,40	2 180	36,00
5,0	880	29,20	1 120	30,60	1 360	32,40	1 640	33,60	1 960	35,00	2 290	36,40
5,5	930	29,60	1 170	31,00	1 430	33,00	1 720	34,20	2 060	35,40	2 380	36,80



**VYR 66**

	5/32 = 3,96"		11/64" = 4,36		3/16" = 4,76		13/64" = 5,15		7/32" = 5,55	
Bars	Litre/h		Ø mts		Litre/h		Ø mts		Litre/h	
2,46	940	25,50	1 140	26,20	1 360	26,80	1 610	27,40	1 880	28,00
2,80	1 010	26,20	1 220	26,80	1 460	27,40	1 730	28,00	2 010	28,60
3,15	1 070	26,80	1 270	27,40	1 550	28,00	1 830	28,60	2 140	29,20
3,50	1 130	27,40	1 360	28,00	1 630	28,60	1 930	29,20	2 240	29,80
3,85	1 180	27,40	1 430	28,00	1 700	28,60	2 010	29,20	2 340	29,80
4,20	1 230	28,00	1 490	28,60	1 780	29,20	2 090	29,80	2 410	30,50













**VYR 33**

	5/32 4 mm		11/64" 4,4 mm		3/16" 4,8 mm		7/32" 5,5 mm	
Bars	Litre/h		Ø mts		Litre/h		Ø mts	
2,0	900	27,50	1 000	28,00	1 270	30,00	1 630	31,00
2,5	980	28,00	1 140	29,00	1 400	31,00	1 795	32,40
3,0	1 065	29,50	1 225	30,00	1 550	32,00	1 960	33,20
3,5	1 150	30,60	1 295	31,20	1 630	33,00	2 095	34,00
4,0	1 230	31,00	1 390	32,30	1 770	34,00	2 220	35,30
4,5	1 290	31,20	1 445	32,50	1 890	34,00	2 340	36,00
5,0	1 360	31,80	1 510	32,50	1 980	34,00	2 470	36,00

# COUVERTURE INTEGRALE

## ARROSEURS

	Désignation	Code	P.U. € H.T.
	ARROSEUR VYR 56 Fileté 3/4" mâle Avec buse 11/64 + bouchon	CI5909	6,62
	ARROSEUR VYR 66 SECTEUR Fileté 3/4" mâle Avec buse 11/64 + bouchon	CI5925	10,76
	ARROSEUR VYR 33 ANTIGEL Fileté 3/4" mâle Avec buse 11/64 + bouchon	CI5890	18,19
	DEFLECTEUR Arroseur antigel	CI5800	23,13
	<b>BUSES VYR 46 – 56 – 66 – 33</b>		
	BUSE AVANT		
	7/64	FB1014-V	1,76
	1/8	FB1016-V	1,76
	9/64	FB1018-V	1,76
	5/32	FB1020-V	1,76
	11/64	FB1022-V	1,76
	3/16	FB1024-V	1,76
	13/64	FB1026-V	1,76
	7/32	FB1028-V	1,76
	15/64	FB1030-V	1,76
	1/4	FB1032-V	1,76
	17/64	FB1034-V	1,76
	BUSE ARRIERE		
	3/32	CI5965	1,76
	1/8	CI5967	1,76
	BOUCHON ARRIERE	CI5960	1,10