ASSAINISSEMENT

01/2019



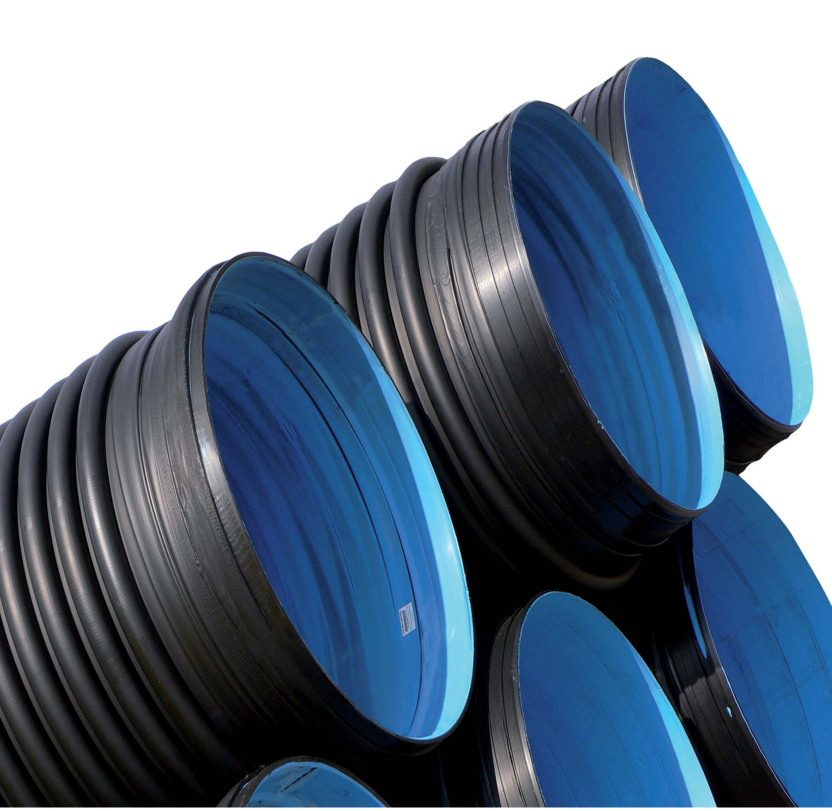


Table des matières

TUBES ET RACCORDS	3
TUBE PVC	4
RACCORD PVC	5
TUBE PE	14
RACCORD PE	
RACCORD EPDM	16
TUBE, RACCORD, REGARD BETON	18
TUBE FONTE	19
RACCORD FONTE	20
ACCESSOIRES	22
ASSAINISSEMENT AUTONOME	24
TUBE PVC	25
FOSSES SEPTIQUES ET ACCESSOIRES	25
GEOTEXTILE	27
Index	29



Catbuilder[®]



TUBE PVC CR4



Tube PVC à joint caoutchouc pour réseau assainissement gravitaire et réseau eaux pluviales.

Norme: NF - XP P 16-362

Ø	L	Unité	N° article
100	4	ML	S211TA100B
110	3	ML	S211TA110A
	4	ML	S211TA110B
	6	ML	S211TJ110C
125	6	ML	S211TJ125C
160	6	ML	S211TJ160C
200	6	ML	S211TJ200C
250	6	ML	S211TJ250C
315	6	ML	S211TJ315C
355	6	ML	S211TJ355C
400	6	ML	S211TJ400C
500	6	ML	S211TJ500C

TUBE PVC CR8



Tube PVC à joint caoutchouc pour réseau assainissement gravitaire et réseau eaux pluviales.

Ø	L	Unité	N° article
110	3	ML	S211TB110A
125	3	ML	S211TB125A
160	3	ML	S211TB160A
200	3	ML	S211TB200A
250	3	ML	S211TB250A
315	3	ML	S211TB315A
355	3	ML	S211TJ355A
400	3	ML	S211TB400A
500	3	ML	S211TB500A
630	3	ML	S211TB630A

TUBE PVC CR16



Ø	L	Unité	N° article
200	3	ML	S211TC200A
125	3	ML	S211TC125A
160	3	ML	S211TC160A
315	3	ML	S211TC315A



SUR MESURE

RACCORDS FACONNES

Vous souhaitez un raccords sur-mesure? Contactez-nous, nous disposons de tout le savoir-faire pour vous créer la pièce qui vous sera nécessaire.

COUDE PVC CR4 30°



110	MF FF	UN UN	S221C3110A
_	FF	LINI	
		UIV	S221CC110A
125	MF	UN	S221C3125A
	FF	UN	S221CC125A
160	MF	UN	S221C3160A
	FF	UN	S221CC160A
200	FF	UN	S221C3200A
	MF	UN	S221CC200A
250	MF	UN	S221C3250A
_	FF	UN	S221CC250A
315	MF	UN	S221C3315A
	FF	UN	S221CC315A
400	MF	UN	S221C3400A
	FF	UN	S221CC400A
500	MF	UN	S221C3500A
630	MF	UN	S221C3630A
800	MF	UN	S221C3800A



COUDE PVC CR4 15°



Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C1110A
	FF	UN	S221CA110A
125	MF	UN	S221C1125A
	FF	UN	S221CA125A
160	MF	UN	S221C1160A
	FF	UN	S221CA160A
200	MF	UN	S221C1200A
	FF	UN	S221CA200A
250	MF	UN	S221C1250A
	FF	UN	S221CA250A
315	MF	UN	S221C1315A
	FF	UN	S221CA315A
400	MF	UN	S221C1400A
	FF	UN	S221CA400A
500	MF	UN	S221C1500A
630	MF	UN	S221C1630A
800	MF	UN	S221C1800A

COUDE PVC CR4 45°



Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C4110A
	FF	UN	S221CD110A
125	MF	UN	S221C4125A
	FF	UN	S221CD125A
160	MF	UN	S221C4160A
	FF	UN	S221CD160A
200	MF	UN	S221C4200A
	FF	UN	S221CD200A
250	MF	UN	S221C4250A
	FF	UN	S221CD250A
315	MF	UN	S221C4315A
	FF	UN	S221CD315A
400	MF	UN	S221C4400A
	FF	UN	S221CD400A
500	MF	UN	S221C4500A
630	MF	UN	S221C4630A
800	MF	UN	S221C4800A



COUDE PVC CR4 67°



Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C6110A
125	MF	UN	S221C6125A
160	MF	UN	S221C6160A

CULOTTE PVC CR4 45°



α	T	11!44	NIO autiala
Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221Q44110
125	MF	UN	S221Q44125
	FF	UN	S221Q5125A
160	MF	UN	S221Q4160A
	FF	UN	S221Q5160A
200	MF	UN	S221Q44200
	FF	UN	S221Q5200A
250	MF	UN	S221Q4250A
315	MF	UN	S221Q44315
400	MF	UN	S221Q44400
500	MF	UN	S221Q44500

COUDE PVC CR4 87°



Ø	Type	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C8110A
	FF	UN	S221CF110A
125	MF	UN	S221C8125A
	FF	UN	S221CF125A
160	MF	UN	S221C8160A
	FF	UN	S221CF160A
200	MF	UN	S221C8200A
	FF	UN	S221CF200A
250	MF	UN	S221C8250A
	FF	UN	S221CF250A
315	MF	UN	S221C8315A
	FF	UN	S221CF315A
400	MF	UN	S221C8400A
500	MF	UN	S221C8500A
630	MF	UN	S221C8630A
800	MF	UN	S221C8800A

CULOTTE PVC CR4 87°



Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221Q84110
125	MF	UN	S221Q84125
	FF	UN	S221Q9125A
160	MF	UN	S221Q84160
200	MF	UN	S221Q84200
250	MF	UN	S221Q84250
	FF	UN	S221Q9250A
315	MF	UN	S221Q84315
	FF	UN	S221Q9315A
400	MF	UN	S221Q84400
500	MF	UN	S221Q84500
630	MF	UN	S221Q84630



BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 45°



_	_		
Ø	Type	Unité	N° article
125X110	MF	UN	S221B4125I
	FF	UN	S221B5125J
160X110	MF	UN	S221B4160I
160X125	MF	UN	S221B4160F
	FF	UN	S221B5160F
200X110	MF	UN	S221B4200I
	FF	UN	S221B5200I
200X125	MF	UN	S221B4200J
	FF	UN	S221B5200F
200X160	FF	UN	S221B5200M
_	FF	UN	S221B5200L
	MF	UN	S221B4200G
250X110	MF	UN	S221B4250I
250X125	MF	UN	S221B4250J
	FF	UN	S221B5250F
250X160	MF	UN	S221B4250L
	FF	UN	S221B5250G
250X200	MF	UN	S221B4250M
	FF	UN	S221B5250M
315X110	MF	UN	S221B4315I
315X125	MF	UN	S221B4315J
_	FF	UN	S221B5315J
315X160	MF	UN	S221B4315L
_	FF	UN	S221B5315G
315X200	FF	UN	S221B5315H
_	MF	UN	S221B4315M
315X250	MF	UN	S221B4315N
_	FF	UN	S221B5315N
400X110	MF	UN	S221B4400I
400X125	MF	UN	S221B4400J
400X160	MF	UN	S221B4400L
400X200	MF	UN	S221B4400M
_	FF	UN	S221B5400M
400X250	MF	UN	S221B4400N
_	FF	UN	S221B5400N
400X315	MF	UN	S221B44000
_	FF	UN	S221B54000
500X160	MF	UN	S221B4500L
500X200	MF	UN	S221B4500M
500X250	MF	UN	S221B4500N
630X250	MF	UN	S221B4630N
630X315	MF	UN	S221B46300

UN

S221B4630P

BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 60°



Ø	Туре	Unité	N° article	
160X125	FF	UN	S221B7160J	
200X125	FF	UN	S221B7200J	
200X160	FF	UN	S221B7200L	
250X160	FF	UN	S221B7250L	
250X200	FF	UN	S221B7250M	
315X200	FF	UN	S221B7315M	
315X250	FF	UN	S221B7315N	



ASSAINISSEMENT

630X400

MF



BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 87°



MANCHON	PVC	A
BUTEE CR4		



Ø	Туре	Unité	N° article		
125X110	MF	UN	S221B8125I		
	FF	UN	S221B9125I		
160X110	MF	UN	S221B8160I		
	FF	UN	S221B9160I		
160X125	MF	UN	S221B8160J		
	FF	UN	S221B9160J		
200X110	MF	UN	S221B8200I		
	FF	UN	S221B9200I		
200X125	MF	UN	S221B8200J		
	FF	UN	S221B9200J		
200X160	MF	UN	S221B8200L		
_	FF	UN	S221B9200L		
250X110	MF	UN	S221B8250I		
250X125	MF	UN	S221B8250J		
_	FF	UN	S221B9250J		
250X160	MF	UN	S221B8250L		
_	FF	UN	S221B9250L		
250X200	MF	UN	S221B8250M		
_	FF	UN	S221B9250M		
315X110	MF	UN	S221B8315I		
315X125	MF	UN	S221B8315J		
_	FF	UN	S221B9315J		
315X160	MF	UN	S221B8315L		
_	FF	UN	S221B9315L		
315X200	MF	UN	S221B8315M		
_	FF	UN	S221B9315M		
315X250	MF	UN	S221B8315N		
_	FF	UN	S221B9315N		
400X110	MF	UN	S221B8400I		
400X125	MF	UN	S221B8400J		
400X160	FF	UN	S221B9400L		
_	MF	UN	S221B8400L		
400X200	MF	UN	S221B8400M		
_	FF	UN	S221B9400M		
400X250	MF	UN	S221B8400N		
_	FF	UN	S221B9400N		
400X315	MF	UN	S221B84000		
_	FF	UN	S221B94000		
500X160	MF	UN	S221B8500L		
500X200	MF	UN	S221B8500M		
500X250	MF	UN	S221B8500N		
500X315	MF	UN	S221B85000		
500X400	MF	UN	S221B8500P		
630X250	MF	UN	S221B8630N		
630X315	MF	UN	S221B86300		
630X400	MF	UN	S221B8630P		
800X250	· · · · · · · · · · · · · ·		S221B8800N		
800X315	MF	UN	S221B88000		
800X400	MF	UN	S221B8800P		

Ø	Unité	N° article
110	UN	S221MB4110
125	UN	S221MB4125
160	UN	S221MB4160
200	UN	S221MB4200
250	UN	S221MB4250
315	UN	S221MB4315
400	UN	S221MB4400
500	UN	S221MB4500

MANCHON COULISSANT CR4



Unité	N° article
UN	S221MC4110
UN	S221MC4125
UN	S221MC4160
UN	S221MC4200
UN	S221MC4250
UN	S221MC4315
UN	S221MC4400
UN	S221MC4500
	UN UN UN UN UN UN UN UN UN



REDUCTION PVC CR4



Ø	Unité	N° article
110X100	UN	S221R4110H
125X100	UN	S221R4125H
125X110	UN	S221R4125I
160X100	UN	S221R4160H
160X110	UN	S221R4160I
160X125	UN	S221R4160J
200X125	UN	S221R4200J
200X160	UN	S221R4200L
250X125	UN	S221R4250J
250X160	UN	S221R4250L
250X200	UN	S221R4250M
315X160	UN	S221R4315L
315X200	UN	S221R4315M
315X250	UN	S221R4315N
400X315	UN	S221R44000
500X400	UN	S221R4500P

TABOURET PVC CR4



Dim.	Unité	N° article
250X125/100	UN	S221TL250Z
250X125	UN	S221TL250J
250X160/100	UN	S221TL250X
250X160	UN	S221TL250L
315X125/100	UN	S221TL315Z
315X125	UN	S221TL315J
315X160/100	UN	S221TL315X
315X160	UN	S221TL315L
315X200	UN	S221TL315M
315/160	UN	S221TA315L
400X200	UN	S221TL400M
400X125	UN	S221TL400J
400/160	UN	S221TA400L
400X160	UN	S221TL400L
400/200	UN	S221T4400M

ASSAINISSEMENT

BOUCHON PVC CR4



Ø	Туре	Unité	N° article S221TM100A S221TM125A	
110	М	UN		
125	М	UN		
160	М	UN UN	S221TM160A S221TM200A	
200	М			
250	М	UN	S221TM250A	
315	М	UN	S221TM315A	
	F	UN	S221TF315A	

ACCES DE REGARD CR4



Ø	Unité	N° article
160	UN	S221ACR160
200	UN	S221ACR200
250	UN	S221ACR250
315	UN	S221ACR315
400	UN	S221ACR400

COUDE PVC CR8 15°



COUDE PVC CR8 30°



Ø	Туре	Unité	N° article		
110	MF	UN	S221C1110B		
125	MF	UN	S221C1125B		
	FF	UN	S221CA125B		
160	MF	UN	S221C1160B		
	FF	UN	S221CA160B		
200	MF	UN	S221C1200B		
	FF	UN	S221CA200B		
250	MF	UN	S221C1250B		
	FF	UN	S221CA250B		
315	MF	UN	S221C1315B		
	FF	UN	S221CA315B		
400	MF	UN	S221C1400B		
	FF	UN	S221CA400B		

Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C3110B
125	MF	UN	S221C3125B
	FF	UN	S221CC125B
160	MF	UN	S221C3160B
	FF	UN	S221CC160B
200	MF	UN	S221C3200B
	FF	UN	S221CC200B
250	MF	UN	S221C3250B
	FF	UN	S221CC250B
315	MF	UN	S221C3315B
	FF	UN	S221CC315B
400	MF	UN	S221C3400B
	FF	UN	S221CC400B
500	MF	UN	S221C3500B

COUDE PVC CR8 22°



CO	UL	ו בי	V	NO '	43



Ø	Type	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C2110B
	FF	UN	S221CB110B
125	MF	UN	S221C2125B
160	MF	UN	S221C2160B
	FF	UN	S221CB160B

Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C4110B
	FF	UN	S221CD110B
125	MF	UN	S221C4125B
	FF	UN	S221CD125B
160	MF	UN	S221C4160B
	FF	UN	S221CD160B
200	MF	UN	S221C4200B
	FF	UN	S221CD200B
250	MF	UN	S221C4250B
	FF	UN	S221CD250B
315	MF	UN	S221C4315B
	FF	UN	S221CD315B
400	MF	UN	S221C4400B
	FF	UN	S221CD400B
500	MF	UN	S221C4500B



COUDE PVC CR8 67°



Ø	Туре	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C6110B
200	MF	UN	S221C6200B
160	MF	UN	S221C6160B

CULOTTE PVC CR8 87°



Ø	Туре	Unité	N° article
125	MF	UN	S221Q88125
	FF	UN	S221Q98125
160	MF	UN	S221Q88160
	FF	UN	S221Q98160
200	FF	UN	S221Q9200B
315	FF	UN	S221Q9315B



COUDE PVC CR8 87°



Ø	Type	Unité	N° article
110	MF	UN	S221C8110B
	FF	UN	S221CF110B
125	FF	UN	S221CF125B
	MF	UN	S221C8125B
160	FF	UN	S221CF160B
	MF	UN	S221C8160B
200	FF	UN	S221CF200B
	MF	UN	S221C8200B
250	MF	UN	S221C8250B
	FF	UN	S221CF250B
315	FF	UN	S221CF315B
	MF	UN	S221C8315B
400	MF	UN	S221C8400B
500	MF	UN	S221C8500B

BRANCHEMENT PVC CR8 45°



Ø	Type	Unité	N° article
125X110	MF	UN	S221BA125I
160X110	MF	UN	S221BA160I
160X125	FF	UN	S221BB160J
200X110	MF	UN	S221BA200I
200X160	MF	UN	S221BA200L
_	FF	UN	S221BB200I
315X160	FF	UN	S221BB315L

BRANCHEMENT PVC CR8 87°



CULOTTE PVC CR8 45°



Ø	Туре	Unité	N° article
125	MF	UN	S221Q48125
	FF	UN	S221Q58125
160	FF	UN	S221Q5160B
200	FF	UN	S221Q5200B

Ø	Туре	Unité	N° article
200X125	FF	UN	S221BF200J
200X160	FF	UN	S221BF200L
250X125	MF	UN	S221BE250J
250X160	FF	UN	S221BF250L
250X200	FF	UN	S221BF250M
315X160	FF	UN	S221BF315L
315X200	FF	UN	S221BF315M
400X160	MF	UN	S221BE400L
_	FF	UN	S221BF400L



MANCHON PVC A BUTEE CR8



Ø	Unité	N° article
110	UN	S221MB8110
125	UN	S211MB1258
160	UN	S211MB1608
200	UN	S211MB2008
250	UN	S211MB2508
315	UN	S211MB3158
400	UN	S211MB4008

BOUCHON PVC CR8



Ø	Type	Unité	N° article
125	М	UN	S221TM125B
160	М	UN	S221TM160B
500	F	UN	S221TF500B

TABOURET PVC CR8



Ø	Unité	N° article
315X125	UN	S221TB315J

MANCHON COULISSANT CR8



Ø	Unité	N° article
110	UN	S221MC8110
125	UN	S221MC8125
160	UN	S221MC8160
200	UN	S221MC8200
250	UN	S221MC8250
315	UN	S221MC8315
400	UN	S221MC8400

TABOURET SIPHOIDE PVC



Ø	Unité	N° article
250X125	UN	S221TS250J
315X160	UN	S221TS315G
315X125	UN	S221TS315J

RACCORD DE PIQUAGE



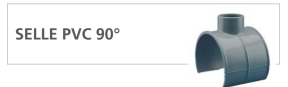
REDUCTION PVC CR8



Ø	Unité	N° article
125X110	UN	S221R8125I
160X110	UN	S221R8160I
160X125	UN	S221R8160J
200X125	UN	S221R8200J
200X160	UN	S221R8200L

Ø	Type	Unité	N° article
250X125	CR8	UN	S221P8250J
250X160	CR8	UN	S221P8250L
315X125	CR4	UN	S221P4315J
	CR8	UN	S221P8315J
315X160	CR8	UN	S221P8315L
400X125	CR8	UN	S221P4400J
	CR8	UN	S221P8400J
400X160	CR4	UN	S221P4400L
	CR8	UN	S221P8400L
500X160	CR4	UN	S221P4500L
_	CR8	UN	S221P8500L





Ø	Angle	Unité	N° article
315X100	90°	UN	B221S9315H



Ø	Туре	Unité	N° article
250	M	UN	S221CV250M
	F	UN	S221CV250F
315	F	UN	S221CV315F
400	М	UN	S221CV400M



Merci de nous consulter pour d'autres diamètres.

Photos non contractuelles

Ø	Unité	N° article
100	UN	B221CN100H
250	UN	B221CN250N



TUBE MAGNUM - CR8



Tube PEHD annelé à double paroi parfaitement solidaire réalisé par coextrusion pour réseau gravitaire.

Norme: NF EN 13476-3

Ø	L	Unité	N° article
300	6	ML	S212TA300C
400	6	ML	S212TA400C
500	6	ML	S212TA500C
600	6	ML	S212TA600C
800	6	ML	S212TA800C
1000	6	ML	S212TA100C

DRAIN MAGNUM



Ø	L	Unité	N° article
315	6	ML	S212DR315C

TUBE HYDROTUB



Tube et accessoire d'assainissement, à paroi intérieure lisse, paroi extérieure annelée. Couleur noire en paroi extérieure et bleue en paroi intérieure.

Désignatio	Ø	L	Unité	N° article
NC	125	6	ML	S212TH125C
NC	200	2	ML	S212TH200A
NC	600	6	ML	S212TH600C



DEMI MANCHON HYDRO



Ø	Unité	N° article
300	UN	S222DMH300
400	UN	S222DMH400
800	UN	S222DMH800

ASSAINISSEMENT

MANCHON HYDRO



Ø	Unité	N° article
300	UN	S222MAH300
400	UN	S222MAH400

JOINT HYDRO

3	1	*
-		-

Ø	Unité	N° article
300	UN	S222JHY300

MANCHON MAGNUM



S138JMA701

S138JMA935

DN	Unité	N° article
200	UN	S122MAM200
350	UN	S122MAM350
468	UN	S122MAM468
701	UN	S122MAM701
935	UN	S122MAM935

JOINT MANCHON MAGNUM		3
DN	Unité	N° article
350	UN	S138JMA350
468	UN	S138JMA468

701

935

UN

UN

MANCHON AC - FLEX-SEAL PLUS®



Raccords "Adaptation" AC - EPDM et Acier Inox AISI 304,

Tenue Pression = 0,6 bar.
Raccords MULTIMATÉRIAUX pour canalisation d'assainissement sous certificat CSTB.
Conçus et fabriqués conformément aux exigences de l'ISO 9001

Ø int.	Ø ext.	Unité	N° article
28-34	32-50	UN	S229AC2850
24-32	32-40	UN	S228AC0401
24-32	40-50	UN	S228AC0110
32-40	40-50	UN	S228AC0502
35-42	53-63	UN	S228AC5622
50-64	75-90	UN	S228AC5632
50-64	100-115	UN	S228AC5642
75-90	100-115	UN	S228AC5643
75-90	122-137	UN	S228AC0243
80-95	110-125	UN	S228AC1221
80-95	121-136	UN	S228AC1361
190-215	210-235	UN	S228AC2356
100-115	121-136	UN	S228AC1362
100-115	130-145	UN	S228AC5654
100-115	137-152	UN	S228AC0644
100-115	155-170	UN	S228AC5664
100-115	165-182	UN	S228AC5164
100-115	180-200	UN	S228AC0264
110-125	121-136	UN	S228AC4000
110-125	130-145	UN	S228AC1452
110-125	144-160	UN	S228AC1602
110-125	155-170	UN	S228AC1702
110-125	170-193	UN	S228AC1922
110-125	185-210	UN	S228AC2102
110-125	210-235	UN	S228AC2352
121-136	144-160	UN	S228AC1603
121-136	170-193	UN	S228AC1923
121-136	210-235	UN	S228AC2353
130-145	180-200	UN	S228AC2000
130-145	185-210	UN	S228AC2104
130-145	155-170	UN	S228AC1703
130-145	210-235	UN	S228AC5685
144-160	170-193	UN	S228AC1924
144-160	185-210	UN	S228AC2105
144-160	210-235	UN	S228AC2354
150-170	197-222	UN	S228AC5686
155-170	180-200	UN	S228AC2001
160-180	180-200	UN	S228AC6000
190-215	240-265	UN	S228AC2656
190-215	265-290	UN	S229AC2906
240-265	265-290	UN	S229AC2908
300-325	350-375	UN	S229AC2656

MANCHON DC - FLEX-SEAL PLUS®



Raccords "Droit" DC - EPDM et Acier Inox AISI 304 - Tenue Pression = 0,6 bar FLEX-SEAL Plus®: Raccords MULTIMATÉRIAUX pour canalisation d'assainissement sous certificat CSTB.

FLEX-SEAL Plus® conçus et fabriqués conformément aux exigences de l'ISO 9001.

Ø ext.	Unité	N° article
24-32	UN	S228DC0032
32-40	UN	S228DC0040
42-50	UN	S228DC0050
50-65	UN	S228DC0065
65-75	UN	S228DC0075
75-90	UN	S228DC0090
85-100	UN	S228DC0100
100-115	UN	S228DC0115
105-120	UN	S228DC0120
120-137	UN	S228DC0137
125-150	UN	S228DC0150
137-162	UN	S228DC0162
150-175	UN	S228DC0175
160-180	UN	S228DC0180
165-190	UN	S228DC0190
175-200	UN	S228DC0200
187-212	UN	S228DC0212
200-225	UN	S228DC0225



MANCHON SC-FLEX-SEAL PLUS®



Raccords « Standard » SC avec bande anti-cisaillement SC EPDM et Acier INOX AISI 304 Tenue Pression: 1,5 bar Raccords MULTIMATÉRIAUX pour canalisation d'assainissement sous certificat CSTB Conçus et fabriqués conformément aux exigences de l'ISO 9001

Ø ext.	Unité	N° article
32-40	UN	S229SC3240
50-65	UN	S228SC0065
65-75	UN	S228SC0075
75-90	UN	S228SC0090
85-100	UN	S228SC0100
105-120	UN	S228SC0120
110-115	UN	S228SC0115
120-137	UN	S228SC0137
130-150	UN	S228SC0150
137-162	UN	S228SC0162
150-175	UN	S228SC0175
165-180	UN	S228SC0180
175-190	UN	S228SC0190
175-200	UN	S228SC0200
187-212	UN	S228SC0212
200-225	UN	S228SC0225
225-250	UN	S228SC0250
250-275	UN	S228SC0275
265-290	UN	S228SC0290
285-310	UN	S228SC0310
295-320	UN	S228SC0320
310-335	UN	S228SC0335
340-365	UN	S228SC0365
355-385	UN	S228SC0385
385-410	UN	S228SC0410
400-430	UN	S228SC0430
415-445	UN	S228SC0445
435-465	UN	S228SC0465
465-495	UN	S228SC0495
480-510	UN	S228SC0510
495-525	UN	S228SC0525
515-545	UN	S228SC0545
525-550	UN	S228SC0550

BAGUE DE REDUCTION BC-FLEX-SEAL PLUS®



Bagues de Compensation BC Réduction supplémentaire pour élargir les plages d'utilisation des raccords FLEX-SEAL® Raccords MULTIMATÉRIAUX pour canalisation d'assainissement sous certificat CSTB Conçus et fabriqués conformément aux exigences de l'ISO 9001

ép.	Unité	N° article
8	UN	S228BC008A
16	UN	S228BC010A
24	UN	S228BC024A
32	UN	S228BC032A
40	UN	S228BC040A
48	UN	S228BC048A

TULIPE DE PIQUAGE MULTIMATERIAUX T-FLEX®



Pour: PVC, Fonte, F.C., Béton, Acier, GRP, Grès,

PEHD - EPDM et INOX 304 Tenue Pression: 0,6 bar

Ø	Unité	N° article
100-110	UN	S221TU100I
115-125	UN	S221TU115J
150-160	UN	S221TU150L



ASSAINISSEMENT

Photos non contractuelles

TUBE BETON



Sur demande, nous consulter.

REGARD BETON



Sur demande, nous consulter

RACCORD BETON



Sur demande, nous consulter.

ELEMENT DROIT BETON



Ø	Haut.	Unité	N° article
80	35	UN	B4E4ED080C
1000	30	UN	B4E4ED100S
	45	UN	B4E4ED104A
	60	UN	B4E4ED106E
	75	UN	B4E4ED107B
	90	UN	B4E4ED109S



ASSAINISSEMENT

TUBES ET RACCORDS

TUYAU FONTE ASSAINISSEMENT



Assainissement gravitaire (eaux usées domestiques).

DN	L	Unité	N° article
150	6	ML	I112TF150G
200	6	ML	I112TF200G
300	6	ML	I112TF300G
350	6	ML	S313TF3506
400	6	ML	S313TF4006
450	6	ML	S313TF4506
500	6	ML	S313TF5006
600	6	ML	S313TF6006

TUYAU FONTE INTEGRAL



Tuyaux en fonte ductile spécialement adaptés à l'assainissement gravitaire et au refoulement en totale conformité avec la norme EN 598.

DN	L	Unité	N° article
80	6	ML	I112TF080I
150	6	ML	I112TF150I
200	6	ML	I112TF200I
250	6	ML	I112TF250I
300	6	ML	I112TF300I
350	6	ML	I112TF350I
450	6	ML	I112TF450I
400	6	ML	I112TF400I
600	6	ML	I112TF600I

TUBE FONTE SMU



Nous consulter pour d'autres diamètres.

Ø	L	Unité	N° article
100	3	ML	B213TB100A
125	3	ML	B213TB125A
150	3	ML	B213TB150A
250	3	ML	B213TB250A



RACCORD FONTE



Pour toute la gamme de raccords fonte, merci de nous consulter.

DAUPHIN FONTE

Ø	L	Unité	N° article
75	1M	UN	S313DF0751
	2M	UN	S313DF0752
	3M	UN	S313DF0753
80	1M	UN	S313DF0801
	2M	UN	S313DF0802
100	1M	UN	S313DA100A
	2M	UN	S313DF1002
	3M	UN	S313DF1003
125	1M	UN	S313DF1251
	2M	UN	S313DF1252
	3M	ML	S313DF1253

BRANCHEMENT FONTE 45°



Ø	Angle	Type	Unité	N° article
200X150	45°	FF	UN	I113B5200G

BRANCHEMENT FONTE 67°



Ø	Angle	Unité	N° article
200X125	67°	UN	I113B6200F

DAUPHIN COUDE FONTE





Ø	Angle	Type	Unité	N° article
125	22°30	MF	UN	I113C2200F

Ø	L	Unité	N° article
75	1M	ML	S313DC075A
	2M	ML	S313DC075B
	3M	ML	S313DC075C
100	1M	ML	S313DC100A
	2M	ML	S313DC100B
	3M	ML	S313DC100C
125	1M	ML	S313DC125A
	2M	ML	S313DC125B
	3M	ML	S313DC125C

DESCENTE DROITE FONTE



L	Unité	N° article
1M	ML	S313DD0751
2M	ML	S313DD0752
3M	ML	S313DD0753
1M	ML	S313DD1001
2M	ML	S313DD1002
3M	ML	S313DD1003
1M	ML	S313DD1251
2M	ML	S313DD1252
3M	ML	S313DD1253
	1M 2M 3M 1M 2M 3M 1M 2M	1M ML 2M ML 3M ML 1M ML 2M ML 1M ML 2M ML 3M ML 3M ML 3M ML







TAMPON HYDRAULIQUE COMPOSITE B125



Tampon en matière composite. Très résistant, non corrosif, facile à manipuler car léger (Allant de 5,7 à 21.6 kg en fonction du modèle). Fermeture hermétique anti-odeurs.

Ø int.	Haut.	Ø ext.	Unité	N° article
300X300	50	400X400	UN	V939TH040B
400X400	58	500X500	UN	V939TH050B
500X500	60	600X600	UN	V939TH060B
600X600	65	700X700	UN	V939TH070B
Ø780	86	Ø780	UN	V939TR070B

FONTE DE TROTTOIR



Tampon rond et cadre carré Classe B125

Ø	Unité	N° article
30X30	UN	V933TT030B
35X35	UN	V933TT035B
40X40	UN	V933TT040B
50X50	UN	V933TT050B
60X60	UN	V933TT060B
70X70	UN	V933TT070B
80X80	UN	V933TT080B

REGARD DE CHAUSSEE COMPOSITE D400



Tampons en matière composite. Très résistant, non corrosif, facile à manipuler car léger. (Allant de 50,5 à 67,1 kg en fonction du modèle) Fermeture hermétique anti-odeurs.

Ø int.	Haut.	Ø ext.	Unité	N° article
610	120	780	UN	V939TR078D
780	122	880X880	UN	V939TH088D

GRILLE CONCAVE



Classe C250

Ø	Unité	N° article
30X30	UN	V933GC030C
40X40	UN	V933GC040C
50X50	UN	V933GC050C
60X60	UN	V933GC060C
70X70	UN	V933GC070C
80X80	UN	V933GC080C

COUVERCLE + CADRE SIMPLE FOND



Charge d'essaie 1,5 tonnes (extra légère)

Ø	Unité	N° article
30X30	UN	V933TL030A
35X35	UN	V933TL035A
40X40	UN	V933TL040A
45X45	UN	V933TL045A
50X50	UN	V933TL050A
60X60	UN	V933TL060A
70X70	UN	V933TL070A
80X80	UN	V933TL080A

GRILLE PLATE AVEC CADRE



Classe C250

Ø	Unité	N° article
30X30	UN	V933GP030C
40X40	UN	V933GP040C
50X50	UN	V933GP050C
60X60	UN	V933GP060C
70X70	UN	V933GP070C
80X80	UN	V933GP080C



COUVERCLE HYDRAULIQUE



Classe B125

Dim.	Type	Unité	N° article
30X30	B125	UN	V933TH030X
33X33	B125	UN	V933TH030B
40X40	B125	UN	V933TH040B
40X40	C250	UN	X000000124
43X43	B125	UN	V933TH043B
50X50	B125	UN	V933TH050B
50X50	C250	UN	X000000125
60X60	B125	UN	V933TH060X
60X60	C250	UN	X000000126
70X70	B125	UN	V933TH070F
80X80	B125	UN	V933TH080B
100X100	B125	UN	V933TH100B

GRILLE DE CHAUSSE



Classe 250

Ø	Unité	N° article
60	UN	V933GP850C

PLAQUE DE RECOUVREMENT



Classe 250

Ø	Туре	Unité	N° article
80X22	А	UN	V933PL250A
	T	UN	V933PL250T

article GGP850C

ASSAINISSEMENT

23

TUBES ET RACCORDS

FONTE HYDRAULIQUE POUR TABOURET



Classe C250

Dim.	DN	Unité	N° article
40X40	315	UN	V933TH4031
50X50	400	UN	V933TH5040

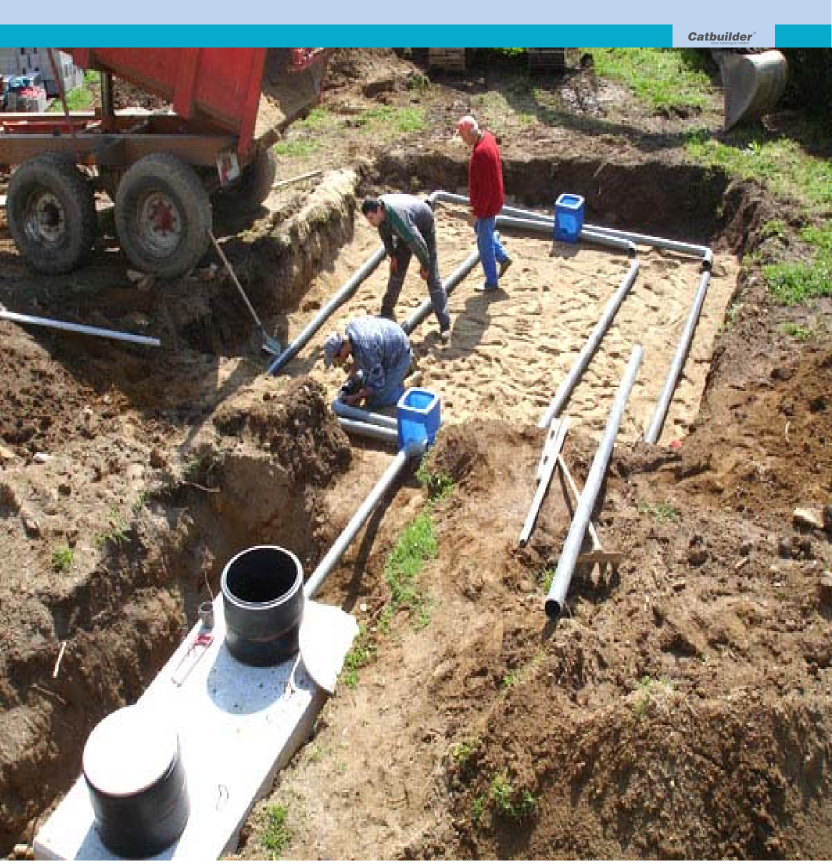
REGARD DE CHAUSSE



Ø	DN	Туре	mpreint	Unité	N° article
60	400	Trafic	Rond	UN	V933TR600D
		moyen			
60X60	400	Trafic	Carré	UN	V933TC600D
		moyen			
60	400	Trafic	Rond	UN	X000000127
		intense			



ASSAINISSEMENT AUTONOME



TUBE PVC EPANDAGE



Ø	Type	Coloris	L	Unité	N° article
100	STANDA	Gris	4	ML	S411TC100A
		foncé			
	SUPERIE	Vert	4	ML	S411TC100B

BAC DEGRAISSEUR PF



Туре	Unité	N° article
200 L	UN	S432BG200P
500 L	UN	S432BG500P



FOSSE SEPTIQUE PE



Туре	Unité	N° article
3000L	UN	S432FS300A
5000L	UN	S432FS500A
6000L	UN	S432FS600A

POUZZOLANE EN SAC



Unité	N° article
UN	S439POUZZO

FOSSE SEPTIQUE PE RECTANGULAIRE



Туре	Unité	N° article
3000L	UN	S432FS300T
4000L	UN	S432FS400T

PUISARD BETON



Ø	Unité	N° article
25X30	UN	B9E4PB025A
30X30	UN	B9E4PB030A
40X35	UN	B9E4PB040B
50X40	UN	B9E4PB050C
60X40	UN	B9E4PB060C
70X70	UN	B9E4PB070A
80X80	UN	B9E4PB080A

FOSSE SEPTIQUE BETON



L	Unité	N° article
4000L	UN	S432FS400B

REHAUSSE POUR FOSSE



Ø	Unité	N° article
380	UN	S432REH380

REDUCTION BETON



Ø	Unité	N° article
20X20	UN	B9E4RE040A
40X30	UN	B9E4RE040B
50X40	UN	B9E4RE050C
60X50	UN	B9E4RE060D
70X60	UN	B9E4RE070E



ASSAINISSEMENT AUTONOME

COUVERCLE BETON



Ø	Unité	N° article
25X25	UN	B9E4C0025A
30X30	UN	B9E4C0030A
40X40	UN	B9E4CO040A
50X50	UN	B9E4C0050A
60X60	UN	B9E4C0060A
70X70	UN	B9E4CO070A

REHAUSSE BETON



Dim.	Unité	N° article
25x25x25	UN	B9E4RH2525
30x30x15	UN	B9E4RH3015
30x30x34	UN	B9E4RH3034
40x40x15	UN	B9E4RH4015
40x40x39	UN	B9E4RH4039
50x50x15	UN	B9E4RB5015
50x50x40	UN	B9E4RH5040
60x60x20	UN	B9E4RB6020
60x60x40	UN	B9E4RB6040
70x70x30	UN	B9E4RH7030
70x70x60	UN	B9E4RH7060

RONDELLE DE PUIT ARMEE + COUVERCLE



Type	Unité	N° article
Rondelle de puit	UN	B9E4RP1006

BOUCHES D'EGOUT



Ø	Unité	N° article
600	UN	V9E4BE600A
700	UN	V9E4BE700A



27

ASSAINISSEMENT

POLYANE



Type en Microns

Dim.	Type	L	Unité	N° article
150 M ²	200 μ	6 ML	RL	B9F9PO2006
165 M ²	150 μ	3 ML	RL	B9F9PO1502
165 M ²	150 μ	6 ML	RL	B9F9PO1506
342 M ²	150 μ	3 ML	RL	B9F9PO1503
342 M ²	150 μ	6 ML	RL	B9F9PO1507

MEMBRANE D'ETANCHEITE



Menbrane PE

Anti radon + anti termites

2 couleurs aux choix : Bleu ou noir

larg.	Type	L	Unité	N° article
6ML	300	25ML	RL	M9F9MEM300

ACCESSOIRES POUR PROTECTION DE SOUS BASSEMENT



FILM SOUS DALLE NOIR



Dim.	Туре	Unité	N° article
6X25ML	160 μ	RL	M9F9FS160M

Haut. larg. Unité N° article Type 1.00M 1 M 20ML UN B999PRS100 2.50M 2,5 M 20ML UN B999PRS250 100 UN B939FIXA10 **Fixations** Profilé UN B999PRDEL2 DELTA

BANDE D'ARASE



Dim.	Unité	N° article
0,21X50ML	UN	M999BARA21
0,26X50ML	UN	M999BARA26
0,36X50ML	UN	M999BARA36
0,50X50ML	UN	M999BARA50

PROTECTION DE SOUS BASSEMENT



Haut.	larg.	L	Unité	N° article
1.00M	1 M	20ML	UN	B999PRS100
1,50ML		20ML	UN	X000000145
2,00M		20ML	UN	X000000146
2.50M	2,5 M	20ML	UN	B999PRS250
3.00M		20ML	UN	B999PRS300

GEOTEXTILE AIGUILLETE



Type 100g



larg.	L	Unité	N° article
5,20 M	25 ML	M2	S4F9GG520A
5,20 M	50 ML	M2	S4F9GG520B

larg.	Type	L	Unité	N° article
0,5 M	100 g	75 M	M2	S4F9GA050D
1 M	100 g	25 M	M2	S4F9GA100A
1 M	100 g	50 M	M2	S4F9GA100B
2 M	100 g	25 M	M2	S4F9GA200A
2 M	100 g	100 M	M2	S4F9GA200E
3 M	100 g	100 M	M2	S4F9GA300E
4 M	100 g	100 M	M2	S4F9GA400E
6 M	100 g	100 M	M2	S4F9GA600E



ASSAINISSEMENT AUTONOME

GEOTEXTILE LAMINETTE



larg.	L	Unité	N° article
4,12 M	100 M	M2	S4F9GTL412

GEOKIT DRAINE



Le Geokit pour filtre à sable drainé avec film PEBD est un kit composé d'un géotextile anti-contaminant, d'une grille de filtration, d'un film PEBD, d'une collerette à flasques étanches et d'une collerette souple autocollante.

Ø	Unité	N° article
4MX5M	UN	B999GD0405
5MX5M	UN	B999GD0505
6MX5M	UN	B999GD0605

GEOTEXTILE CHANTIER GRAND ROULEAUX



Classe 3 à 9. Merci de nous consulter.

Туре	Unité	N° article
CLASSE 2	M2	X000000147
CLASSE 3	M2	S4F9GCL310
CLASSE 4	M2	S4F9GCL410
CLASSE 5	M2	X000000148
CLASSE 6	M2	X00000149

GEOKIT NON DRAINE



Ø	Unité	N° article
4MX5M	UN	B999GN0405
5MX5M	UN	B999GN0505
6MX5M	UN	B999GN0605

GEOTEXTILLE LF17 TISSE



Туре	Unité	N° article
CLASSE 7	M2	S4F9GT520Q

CHAUSSETTE GEOTEXTILE



Ø	Unité	N° article
160	ML	V133CHA160



A		F	
ACCES DE REGARD CR4	9	FOSSE SEPTIQUE BETON	25
ACCESSOIRES ACCESSOIRES POUR PROTECTION DE SOUS	22	FOSSE SEPTIQUE PE FOSSE SEPTIQUE PE RECTANGULAIRE	25 25
BASSEMENT	21	FOSSES SEPTIQUES ET ACCESSOIRES	25
ASSAINISSEMENT AUTONOME	24		
В		GEOGRILLE	27
BAC DEGRAISSEUR PE	25	GEOGRILLE GEOKIT DRAINE	28
BAGUE DE REDUCTION BC - FLEX-SEAL	17	GEOKIT NON DRAINE	28
PLUS®		GEOTEXTILE	27
BANDE D'ARASE	27	GEOTEXTILE AIGUILLETE	27
BOUCHES D'EGOUT BOUCHON PVC CR4	26 9	GEOTEXTILE CHANTIER GRAND ROULEAUX GEOTEXTILE LAMINETTE	28
BOUCHON PVC CR8	12	GEOTEXTILLE LANGINETTE	28
BRANCHEMENT FONTE 45°	20	GRILLE CONCAVE	22
BRANCHEMENT FONTE 67°	20	GRILLE DE CHAUSSE	23
BRANCHEMENT PVC CR8 45°	11	GRILLE PLATE AVEC CADRE	22
BRANCHEMENT PVC CR8 87°	11	1	
BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 45° BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 60°	7 7	J	
BRANCHEMENT REDUIT PVC CR4 87°	8	JOINT HYDRO	15
		JOINT MANCHON MAGNUM	15
C		M	
CHAUSSETTE GEOTEXTILE	28	MANCHON AC - FLEX-SEAL PLUS®	16
CLAPET DE NEZ PVC COUDE FONTE 22°30	13 20	MANCHON COULISSANT CR4	8
COUDE PVC CR4 15°	5	MANCHON COULISSANT CR8	12
COUDE PVC CR4 30°	5	MANCHON DC - FLEX-SEAL PLUS®	16
COUDE PVC CR4 45°	5	MANCHON HYDRO	15
COUDE PVC CR4 67°	5	MANCHON MAGNUM	15
COUDE PVC CR4 87°	6	MANCHON PVC A BUTTE CRR	8 12
COUDE PVC CR8 15°	10	MANCHON PVC A BUTEE CR8 MANCHON SC - FLEX-SEAL PLUS®	17
COUDE PVC CR8 22° COUDE PVC CR8 30°	10 10	MEMBRANE D'ETANCHEITE	27
COUDE PVC CR8 45°	10	_	
COUDE PVC CR8 67°	11	Р	
COUDE PVC CR8 87°	11	PATE LUBRIFIANTE POUR FONTE	21
COUVERCLE + CADRE SIMPLE FOND	22	PLAQUE DE RECOUVREMENT	23
COUVERCLE BETON	26	POLYANE	27
COUVERCLE HYDRAULIQUE	23	POUZZOLANE EN SAC	25
COUVERCLE PVC CULOTTE PVC CR4 45°	13 6	PROTECTION DE SOUS BASSEMENT	27
CULOTTE PVC CR4 45°	6	PUISARD BETON	25
CULOTTE PVC CR8 45°	11	R	
CULOTTE PVC CR8 87°	11	N	
D		RACCORD BETON RACCORD DE PIQUAGE	18 12
DAUPHIN COUDE FONTE	20	RACCORD EPDM	16
DAUPHIN FONTE	20	RACCORD FONTE	20
DEMI MANCHON HYDRO	15	RACCORD PE	15
DESCENTE DROITE FONTE	20	RACCORD PVC	5 25
DRAIN MAGNUM	14	REDUCTION BETON REDUCTION PVC CR4	9
г		REDUCTION PVC CR8	12
E		REGARD BETON	18
ELEMENT DROIT BETON	18	REGARD DE CHAUSSE	23
_		REGARD DE CHAUSSEE COMPOSITE D400	22
F		REHAUSSE BETON	26
FILM SOUS DALLE NOIR	27	REHAUSSE POUR FOSSE RONDELLE DE PUIT ARMEE + COUVERCLE	26
FONTE DE TROTTOIR	22	MONDELLE DE LOIT ANVILLE À COOVENCEL	_(
FONTE HYDRAULIQUE POUR TABOURET	23		





5	
SELLE PVC 90°	13
T	
TABOURET PVC CR4	9
TABOURET PVC CR8	12
TABOURET SIPHOIDE PVC	12
TAMPON HYDRAULIQUE COMPOSITE B125	22
TUBE BETON	18
TUBE FONTE	19
TUBE FONTE SMU	19
TUBE HYDROTUB	14
TUBE MAGNUM - CR8	14
TUBE PE	14
TUBE PVC	4, 25
TUBE PVC CR16	4
TUBE PVC CR4	4
TUBE PVC CR8	4
TUBE PVC EPANDAGE	25
TUBE, RACCORD, REGARD BETON	18
TUBES ET RACCORDS	3
TULIPE DE PIQUAGE MULTIMATERIAUX	17
T-FLEX®	
TUYAU FONTE ASSAINISSEMENT	19
TUYAU FONTE INTEGRAL	19



CONDITIONS GENERALES DE VENTE

I. Clause générale : Les présentes conditions de vente s'appliquent à toutes les ventes réalisées par le vendeur. Elles prévalent sur toutes conditions d'achat, sauf dérogation expresse convenue par écrit entre l'acheteur et le vendeur. Toute commande de produits suppose l'acceptation de ces conditions générales de vente et la renonciation de l'acheteur à se prévaloir de toutes les clauses inscrites sur ses documents.

Les conditions particulières convenues entre les parties prévalent sur les conditions générales, mais seulement en ce qui concerne les éléments ayant fait l'objet d'une modification expresse.

Les renseignements portés sur les fiches techniques, catalogues, tarifs et autres documents ne sont donnés qu'à titre indicatif et le vendeur se réserve le droit d'apporter toute modification de disposition, de forme, de matière, de performance ou d'emballage des produits dont représentation et description figurent sur ses imprimés.

2. Prix, tarifs: Les prix portés sur ses tarifs ou autres documents ne constituent pas une offre et n'engagent pas le vendeur.

Les prix sont ré actualisables en cours d'exécution des commandes en fonction des variations de coût des divers paramètres constitutifs du prix.

Les articles sont toujours facturés au tarif en vigueur au moment de la livraison.

Le minimum unitaire de commande est fixé à 100 Euros en dessous duquel est perçue une participation aux frais administratifs de 15 Euros HT.

- 3. Commandes : Le vendeur n'est engagé que dans la mesure où, quelle qu'en soit la forme, la commande reçue aura fait l'objet d'une confirmation expresse et écrite de sa part.
- 4. Expédition, emballages: Les expéditions sont faites en port dû, emballage compris, sauf stipulation contraire.

Le vendeur ne reprend pas les emballages, sauf stipulation contraire.

Toute livraison par les soins du vendeur comporte une participation de 10 Euros aux frais de livraison.

Les commandes livrées franco seront expédiées par le mode de transport choisi par le vendeur.

Si l'acheteur souhaite que la livraison soit effectuée par un mode de transport ou par un transporteur autre que ceux choisis par le vendeur, le supplément de prix lui sera facturé le cas échéant.

Les marchandises vendues voyagent aux risques et périls du destinataire qu'il soit ou non propriétaire de la marchandise, quel que soit le mode de transport, que les expéditions soient effectuées franco ou port dû.

5. Livraison : Les délais de livraison figurant sur les confirmations de commande sont donnés à titre indicatif : le non respect de ceux-ci ne peut entraîner ni une annulation de commande, ni une réduction du prix ou pénalité.

Les marchandises sont livrables et facturables dès qu'elles sont terminées et leur livraison est réputée effectuée départ usine ou magasin, sauf stipulation contraire.

L'acheteur ne pourra changer ni la destination, ni le lieu de livraison sans l'accord du vendeur.

La livraison sera réputée parfaite nonobstant une variation de plus ou moins 10% de la quantité figurant sur la confirmation de commande.

6. Réclamations: L'acheteur doit, dans un délai de 8 jours à compter de la réception, sous peine de forclusion, notifier au vendeur d'une façon précise, détaillée et motivée, par lettre recommandée avec accusé de réception ou par fax, à condition qu'il en soit accusé réception par le vendeur, toute réclamation qu'il ferait relativement aux éventuels manquants ou à une qualité inférieure à celle stipulée au contrat et qu'il ne jugerait pas acceptable. A défaut, chaque livraison effectuée est considérée comme acceptée sans réserve.

L'acheteur a l'obligation d'utiliser tout moyen à sa disposition pour constater les prétendus manquements du vendeur à ses obligations, au moment de la réception de la chose vendue.

Tout retour de produit doit faire l'objet d'une acceptation préalable de la part du vendeur.

Les retours effectués sans son accord ne seront pas pris en compte.

En aucun cas le vendeur ne pourra être tenu responsable d'avarie, perte, vol ou retard de livraisons survenues au cours du transport. Il appartient en conséquence au destinataire d'exercer tous recours contre les transporteurs dans les conditions prescrites par la loi.

7. Cas fortuit ou force majeure : Tout événement échappant au contrôle du vendeur (du type grève totale ou partielle, guerre, embargo, incendie, accident, catastrophe naturelle ou économique,...) de nature à empêcher, rendre économiquement non rentable ou retarder la réception de la matière première, ou la fabrication, la vente ou la livraison de la marchandise, est considéré comme cas de force majeure, sans qu'il soit nécessaire de préciser que cet événement présente un caractère imprévisible, irrésistible, insurmontable, ou extérieur au sens où l'entend la jurisprudence des tribunaux français

Il appartient au vendeur de déterminer si la survenance d'un tel cas de force majeure constitue une cause de suspension ou d'extinction de ses obligations.

Aucuns dommages et intérêts ne pourront être dus en cas de survenance d'un cas de force majeure tel que défini ci-dessus

Le vendeur s'efforcera d'avertir l'acheteur par tout moyen, et dans un délai raisonnable à partir du moment où il aura eu la connaissance de la survenance d'un tel cas de force majeure.

8. Garantie : Exercée suivant les modalités prévues au 6 ci-dessus, le vendeur garantit à la livraison ses articles de tous vices de fabrication et de toute défectuosité résultant de l'installation ou du montage dont il aurait assuré la charge. Cette garantie est exclue si :

-la matière ou la conception défectueuse provient de l'acheteur, auquel il incombe de s'assurer de l'adéquation du produit acheté aux conditions de son utilisation réelle,

-le vice de fonctionnement résulte d'une intervention sur le bien effectuée sans autorisation,

-le stockage, l'utilisation ou le montage ne sont pas conformes aux conditions d'emploi et de traitement dictées par les notices et par les règles de l'art,

-le vice de fonctionnement défectueux provient de l'usure normale du bien ou d'une négligence ou défaut d'entretien de la part de l'acheteur,

- le fonctionnement défectueux résulte de la force majeure. La garantie porte sur le remplacement des pièces reconnues défectueuses par le service technique du vendeur et les prestations annexes éventuellement effectuées par le vendeur lors de la mise en œuvre.

Les préjudices directs ou indirects, actuels ou potentiels résultant de cette défectuosité ne sont jamais à la charge du vendeur.

Par dérogation à l'article 1641 du Code Civil et en conformité de l'article 1643 du même code, cette garantie ne s'applique pas aux accidents de personne ou de chose ayant pu résulter d'un vice de construction.

9. Prestations de services : Le locataire déclare avoir reçu toutes les instructions et notices d'emploi nécessaires à une bonne utilisation du matériel loué. Le choix et l'utilisation du matériel loué sont de la seule responsabilité du locataire ou de ses préposés. Le locataire déclare connaître et appliquer les règles de l'art et/ou le DTU liés à l'usage du matériel loué.

Le loueur ne saurait être tenu pour responsable des éventuels désordres directs ou indirects causés l'utilisation du matériel.

L'intervention sur chantier du vendeur notamment pour les travaux de polyfusion, ne saurait en aucun cas être interprétée comme une participation à la mise en œuvre des produits vendus, dont l'acheteur demeure seul responsable : le rôle du vendeur se borne à livrer une canalisation assemblée, sans intervention dans sa pose.

10. Modalités de paiement : Sauf stipulation contraire, les factures sont payables net sans escompte à 30 jours de la date de facture, au siège principal de la société (le vendeur). Le vendeur se réserve le droit d'accorder des échéances de paiement compte tenu de l'acceptation du dossier par l'organisme d'assurance crédit de son choix, ou de son appréciation personnelle.

Le vendeur se réserve également le droit de réclamer à l'acheteur la totalité des sommes dues, en cas de réduction ou de suppression de la garantie accordée par la compagnie d'assurance crédit ou pour toute autre cause laissant présumer un risque de non recouvrement des créances.

En cas de paiement anticipé, il sera fait application d'un escompte au taux EURIBOR à 3 mois par mois entier. Cet escompte ne pourra être appliqué que pour autant que le paiement intervienne trente (30) jours au moins avant la date d'exigibilité, le droit à escompte n'étant acquis que pour des périodes entières de trente jours, à l'exclusion de tout prorata.

Les échéances fixées dans la confirmation de commande du vendeur sont de rigueur.

Tout retard de paiement entraîne de plein droit et sans mise en demeure le paiement d'intérêts de retard au taux EU-RIBOR à 3 mois majoré de 4 points et des frais judiciaires éventuels.

En outre, tout retard de paiement entraîne de plein droit le paiement par l'acheteur d'une indemnité à titre de clause pénale, fixée à 15% du montant des sommes dues, ainsi qu'une indemnité forfaitaire de frais de recouvrement à hauteur de 40 euros par facture.

Le paiement à l'échéance du prix par l'acheteur constitue une obligation essentielle du contrat, et le non respect des dispositions du présent article rend exigibles toutes les traites données en paiement et peut entraîner la résiliation du contrat dans les conditions prévues au 12, ainsi que la suspension ou l'annulation de tous les ordres en cours.

11. Réserve de propriété : Toute commande passée au vendeur suppose l'acceptation par le client de la clause de réserve de propriété en application des lois du 12 mai 1980 et 85-98 du 25 janvier 1985.

La marchandise reste la propriété du vendeur jusqu'à l'encaissement intégral de son prix en principal et en accessoire. L'acheteur ne peut ni donner les marchandises vendues en gage, ni en transférer la propriété à titre de garantie.

L'acheteur est autorisé, dans le cadre de l'activité normale de son entreprise, à transformer la marchandise livrée. Toutefois, il s'engage dans ce cas à régler au vendeur la partie du prix restant due ou à lui céder de manière automatique la propriété de l'objet résultant de la transformation, afin de garantir les droits du vendeur.

Il est également autorisé à revendre les marchandises soumises à la réserve de propriété à ses clients dans le cadre de l'activité normale de son entreprise, à condition de régler intégralement le vendeur le jour même en cas de règlement comptant, ou de lui céder sa créance sur son acquéreur, à concurrence du montant de sa dette en vers elle.

Ne constitue pas paiement au titre de cette clause la remise d'un titre créant une obligation de payer (traite ou autre). Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication de l'ensemble des marchandises livrées.

En cas d'opposition de l'acheteur à la restitution des marchandises impayées, une simple ordonnance de référé vaudra résolution de la vente et autorisation de reprendre les marchandises.

Les acomptes versés resteront acquis au vendeur à titre de dommages et intérêts.

Ces dispositions ne font pas obstacle au transfert à l'acheteur, dès la livraison, des risques de perte et de détérioration des biens vendus, ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner. En cas de procédure de sauvegarde, de redressement, de liquidation judiciaire de l'acheteur ou toute autre procédure collective, le vendeur aura le droit de revendiquer la propriété des biens vendus, considérés comme fongibles, conformément aux dispositions des articles L-642-16 et L-624-18 du Code du Commerce.

12. Résiliation : Le contrat sera résilié de plein droit et sans aucune formalité judiciaire en cas de manquement grave par l'une des parties à une obligation essentielle, sans préjudice des dommages et intérêts qui pourraient être dus.

Par obligation essentielle, on entend le non paiement des sommes dues par l'acheteur et la non livraison des marchandises par le vendeur.

La résiliation prendra effet vingt (20) jours après l'envoi par lettre recommandée avec accusé de réception d'une mise en demeure restée infructueuse.

13. Juridiction compétente : Le tribunal de commerce du lieu d'inscription principale du vendeur sera seul compétent pour juger de tout litige pouvant naître du présent contrat, y compris en cas de pluralité de défendeurs et demandes incidentes en interventions forcées ou appel de garantie. Elle s'applique également en cas de règlement par traite. Le non règlement des factures à l'échéance entraine de plein droit, à la charge de l'acheteur, une indemnité fixée à titre des clauses pénales, conformément à l'article 1226 du code civil, soit 15% du montant des factures impayées à leur échéance, sans préjudice des demandes pouvant être formées judiciairement en vertu de l'article 700 du code NCPC.

14. Droit applicable : La loi du contrat est la loi française (à l'exclusion de l'application de la convention de Vienne du 11 avril 1980).

FORMATUB c'est aussi :

L'EAU



L'INDUSTRIE



LE BATIMENT



L'ASSAINISSEMENT



LE TELECOM



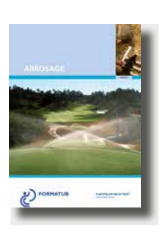
LE RTE



LE FORAGE



L'ARROSAGE



Découvrez tous nos catalogues!

FORMATUB

Siège et Agence Ile de France

20, avenue Albert Einstein - Z.I. du Coudray 93155 LE BLANC MESNIL Cedex

Tél.: 01.55.81.25.25 Fax:01.55.81.25.20 Email:info@formatub.fr

Agence Nord-Pas-de-Calais

5, avenue Paul Plouviez 62460 DIVION Tél.: 03.21.61.63.90

Fax: 03.21.61.63.99 Email: nord@formatub.fr



PLASTIQUES-SELECTION® Conseil Stock Service