

Accessoires goutte à goutte

> Raccords



Raccord cannelé



	Référence
racc. cannelé / fileté cannelé \varnothing 16mm - M. 1/2"	30101615
racc. cannelé / fileté cannelé \varnothing 16mm - M. 3/4"	30101620
racc. cannelé / fileté cannelé \varnothing 20mm - M. 3/4"	30102020
racc. cannelé / fileté cannelé \varnothing 25mm - M. 3/4"	30102520
racc. cannelé / taraudé cannelé \varnothing 16mm - F. 1/2"	JDT1612G
racc. cannelé / taraudé \varnothing 16mm - F. 3/4" <i>ecrou</i>	30151620
racc. cannelé / taraudé \varnothing 20mm - F. 3/4" <i>ecrou</i>	30152020
racc. cannelé dripnet / taf.	

Jonction spécifique



	Référence
jon. Y cannelé / fileté cannelé \varnothing 16mm - M. 3/4"	JY217
jon. gaine standart égal - \varnothing 16mm	JTA
jon. gaine / tube \varnothing 16PET	JTA16
jon. gaine / fileté \varnothing 16mm - M. 3/4"	JTA34
départ \varnothing 16mm départ grommet simple	NDG16
départ \varnothing 16,5mm départ grommet streamline	NGS165
départ \varnothing 17mm départ de rampe grommet	G17

Raccord polypropylène \varnothing 16 à



	Référence
mamelon polypro. corp seul M. 3/4" - pour \varnothing 16-20mm	CORJCD1620
coude polypro. corp seul M. 3/4" - pour \varnothing 16-20mm	CORJCC1620
té polypro. corp seul M. 3/4" - pour \varnothing 16-20mm	CORJCT1620
bague pour racc. polypro. \varnothing 16mm	ECJC16
bague pour racc. polypro. \varnothing 20mm	ECJC20
insert pour racc. polypro. \varnothing 16mm	INJC16
insert pour racc. polypro. \varnothing 20mm	INJC20

Manchon cannelé



	Référence
manchon cannelé droit égal - \varnothing 16mm	300016
manchon cannelé uni-versel	
manchon cannelé droit égal - \varnothing 20mm	300020
manchon cannelé droit égal - \varnothing 25mm	300025

Té cannelé



	Référence
té cannelé égal - \varnothing 16mm	302016
té cannelé égal - \varnothing 20mm	302020
té cannelé égal - \varnothing 25mm	302025
té cannelé / fileté cannelé \varnothing 16mm - M. 3/4"	302516
té cannelé / fileté cannelé \varnothing 20mm - M. 3/4"	302520
té cannelé / taraudé cannelé \varnothing 16mm - F. 3/4"	JTT1634

Coude cannelé



	Référence
coude cannelé égal - \varnothing 16mm	CC16
coude cannelé égal - \varnothing 20mm	CC20
coude cannelé / fileté cannelé \varnothing 16mm - M. 3/4"	JCF1634

Croix / Bouchon / Anneau cannelé

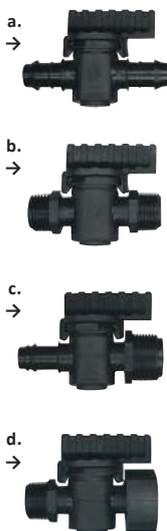


	Référence
croix cannelé égal - \varnothing 16-17mm	CR1617
bouchon cannelé \varnothing 16mm	BOU16
bouchon cannelé \varnothing 20mm	BOU20
anneau fin de ligne \varnothing 16mm	AF16
anneau fin de ligne \varnothing 20mm	AF20

Accessoires goutte à goutte

Vannette plastique

	Référence
a. vanne cannelée ø 16mm	VA16
a. vanne cannelée ø 20mm	VA20
a. vanne cannelée ø 25mm	VA25
a. vannette dripnet ø 16/17mm	VA1617U
b. vanne fileté M. 3/4"	VA3434M
c. vanne cannelée / fileté cannelé ø 16mm - M. 3/4"	VA1634M
c. vanne cannelée / fileté cannelé ø 20mm - M. 3/4"	VA2034M
c. vanne cannelée / fileté cannelé ø 20mm - M. 3/4"	VA2534M
d. vanne fileté / taraudée	VA34M34T



Vanne purge - fin de ligne

	Référence
purge d'eau cannelée Ø 16/17 - vanne de vidange -	VVA
purge d'eau fileté M. 1/2" - vanne de vidange -	VVA1
purge d'air M. 1/2" - ●	VVA4



Vanne à air - ventouse

	Référence
vanne à air M. 3/4"	NAJ01034
vanne à air combinée modèle BARAK - M. 1"	VENTBA1M



Clapet anti-vidange

	Référence
M. 1/2" - PF 0,2 bar PO 0,8 bar - ● rouge	TNL2
M. 1/2" - PF 0,4 bar PO 1,2 bar - ● noir	TNL4
M. 1/2" - PF 0,6 bar PO 1,6 bar - ● marron	TNL6



Fixation

	Référence
crampon de sol ø 16-17mm	711201
collier de serrage ø 15>18mm	CLIP18
collier de serrage ø 18>22mm	CLIP22



Régulateur de pression

	Référence
a. F/F 3/4" - taré à 1,1 bars 50 l/h à 1 m³/h	RP34L11
a. F/F 3/4" - taré à 2,5 bars 50 l/h à 1 m³/h	RP34L25
b. M/F 3/4" - taré à 2,0 bars	RP3420
b. M/F 3/4" - taré à 2,5 bars	RP3425
b. M/F 3/4" - taré à 3,5 bars	RP3435
c. M/M 1 1/2" - taré à 2,5 bars	RP11225
d. F/F 1" - régl. 1,5 à 3,5 bars	RPBE135



Prise de pression

	Référence
prise de pression TDV* *tête de vipère - pour tube GAG	N03321
aiguille porte manomètre	AIG
manomètre à glycérine gradué de 0 à 6 bars - fil. 1/4"	MAN06



Filtre plastique

	Référence
filtre à tamis - fil. 3/4" pré-équipé d'un tamis 130µ ●	AMIAD2027
filtre à tamis - fil. 1" pré-équipé d'un tamis 100µ ●	AMIAD2634
filtre à tamis - fil. 1" pré-équipé d'un tamis 300µ ●	



* Outils



← Emporte pièce
poinçon ø 3mm avec déga-
geur pour goutteur rapporté
ou
jonction tête de vipère (TDV)

Pince →
emporte pièce
poinçon ø 3mm
pour PE ø16,20,25
et 32 mm (4 bar)
ref. GCS203P

