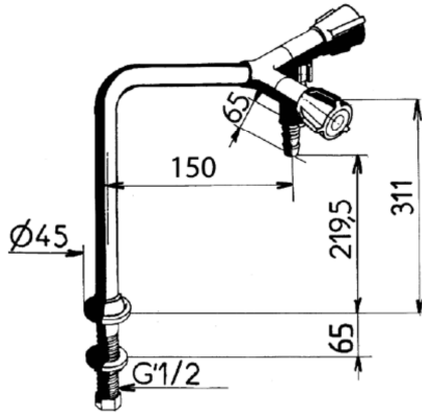
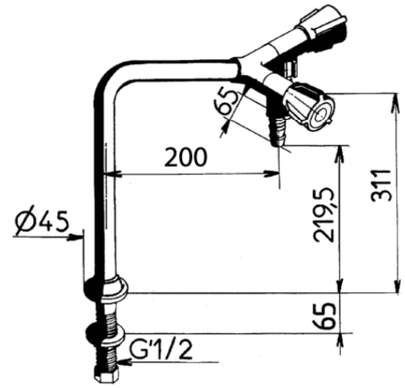




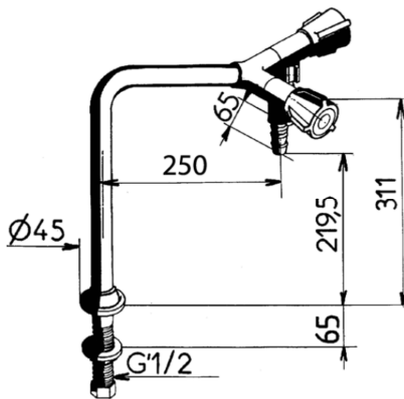
Caractéristiques détaillées	
Garantie	10 ans contre tout vice de fabrication
Spécificité 1	Chandelier éducation nationale
Spécificité 2	Sur table
Spécificité 3	Bec fixe
Tétine 1	Embout fixe Ø6 mm
Tétine 2	Embout Démontable Ø10 mm
Couleur rondelle d'embase EN	Bleu
Couleur Pastille 1 EN	Bleu
Couleur Pastille 2 EN	
Couleur Volant EN	Vert
Couleur Plaque En	Vert
Complément	Antivandalisme
Hauteur sous bec (mm)	219
Mécanisme d'ouverture	Tête 2,5 tours
Saillie (mm)	150 ou 200 ou 250
Organe de manœuvre	Volant polypropylène
Raccordement	Queue filtée M G'1/2
Débit réglable	Non
Double débit	Non
Pression mini	1 bar
Pression conseillée	3 bars
Pression maxi	5 bars
Blocage température	Non
Longueur queue (mm)	102
Serrage maxi	65
conditionnement	1



REFERENCE : E-CEN2-150-219



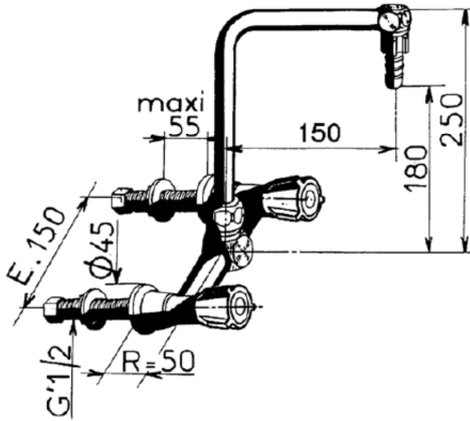
REFERENCE : E-CEN2-200-219



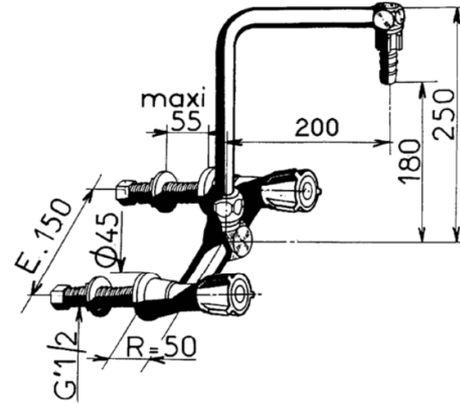
REFERENCE : E-CEN2-250-219



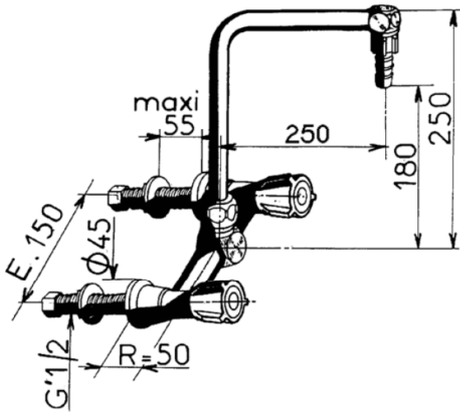
Caractéristiques détaillées	
<b>Garantie</b>	10 ans contre tout vice de fabrication
<b>Spécificité 1</b>	Mélangeur
<b>Spécificité 2</b>	Sur dossier
<b>Spécificité 3</b>	Bec orientable
<b>Tétine 1</b>	Embout Démontable Ø10 mm
<b>Couleur embase EN</b>	Verte
<b>Couleur rondelle d'embase EN</b>	Rouge
<b>Couleur rondelle d'embase 2 EN</b>	Bleu
<b>Couleur Pastille EN</b>	Rouge
<b>Couleur Pastille 2 EN</b>	Bleu
<b>Couleur Volant EN</b>	Vert
<b>Couleur Plaque En</b>	Vert
<b>Hauteur sous bec (mm)</b>	180
<b>Mécanisme d'ouverture</b>	Tête 2,5 tours
<b>Saillie (mm)</b>	150 ou 200 ou 250
<b>Organe de manœuvre</b>	Volant polypropylène
<b>Raccordement</b>	Queue filee M G'1/2
<b>Débit réglable</b>	Non
<b>Double débit</b>	Non
<b>Pression mini</b>	1 bar
<b>Pression conseillée</b>	3 bars
<b>Pression maxi</b>	5 bars
<b>Blocage température</b>	Non
<b>Longueur queue (mm)</b>	102
<b>Serrage maxi</b>	55
<b>conditionnement</b>	1



REFERENCE : E-DBO-150-180



REFERENCE : E-DBO-200-180

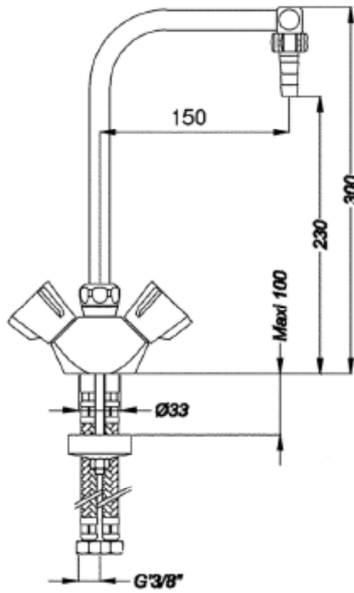


REFERENCE : E-DBO-250-180

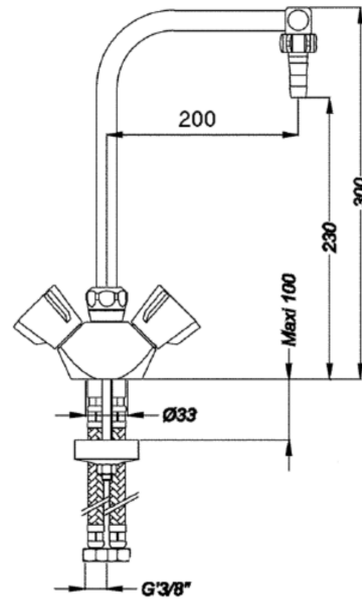


### Caractéristiques détaillées

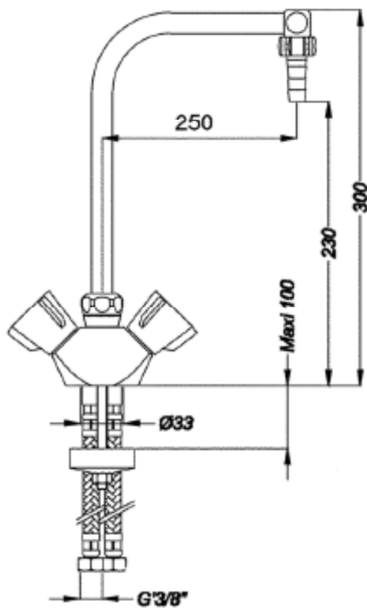
<b>Garantie</b>	10 ans contre tout vice de fabrication
<b>Spécificité 1</b>	Mélangeur
<b>Spécificité 2</b>	Sur table
<b>Spécificité 3</b>	Bec orientable
<b>Tétine 1</b>	Embout Démontable Ø10 mm
<b>Couleur Pastille EN</b>	Rouge
<b>Couleur Pastille 2 EN</b>	Bleu
<b>Couleur Volant EN</b>	Vert
<b>Couleur Plaque En</b>	Vert
<b>Hauteur sous bec (mm)</b>	230
<b>Mécanisme d'ouverture</b>	Tête 2,5 tours
<b>Saillie (mm)</b>	150 ou 200 ou 250
<b>Organe de manœuvre</b>	Volant polypropylène
<b>Raccordement</b>	Flexible SPEX 650 mm - M10x1 - EP G'3/8
<b>Débit réglable</b>	Non
<b>Double débit</b>	Non
<b>Pression mini</b>	1 bar
<b>Pression conseillée</b>	3 bars
<b>Pression maxi</b>	5 bars
<b>Blocage température</b>	Non
<b>Longueur queue (mm)</b>	102
<b>Serrage maxi</b>	35
<b>conditionnement</b>	1



REFERENCE : E-TBO-150-230



REFERENCE : E-TBO-200-230

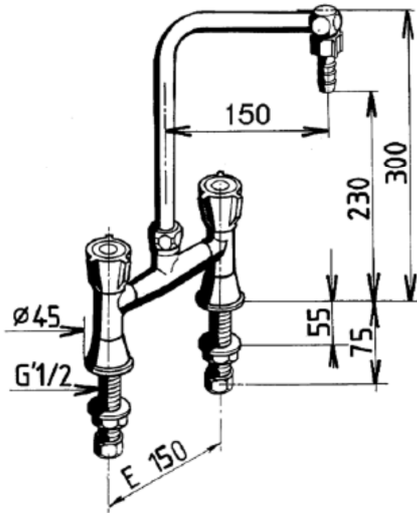


REFERENCE : E-TBO-250-230

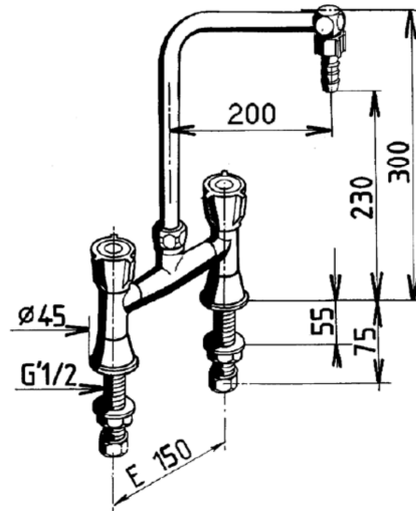


### Caractéristiques détaillées

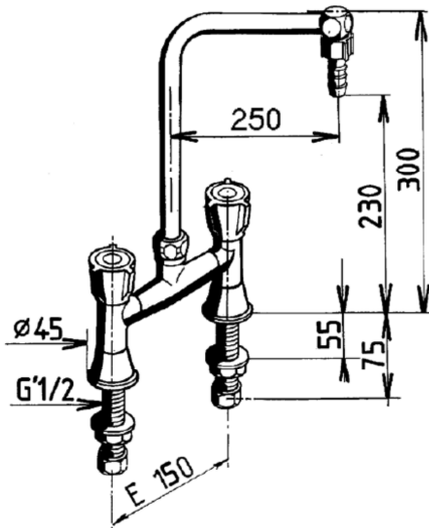
<b>Garantie</b>	10 ans contre tout vice de fabrication
<b>Spécificité 1</b>	Mélangeur
<b>Spécificité 2</b>	Sur table
<b>Spécificité 3</b>	Bec orientable
<b>Tétine 1</b>	Embout Démontable Ø10 mm
<b>Couleur embase EN</b>	Vert
<b>Couleur rondelle embase EN</b>	Rouge
<b>Couleur rondelle embase 2 EN</b>	Bleu
<b>Couleur Pastille EN</b>	Rouge
<b>Couleur Pastille 2 EN</b>	Bleu
<b>Couleur Volant EN</b>	Vert
<b>Couleur Plaque En</b>	Vert
<b>Hauteur sous bec (mm)</b>	230
<b>Mécanisme d'ouverture</b>	Tête 2,5 tours
<b>Saillie (mm)</b>	150 ou 200 ou 250
<b>Organe de manœuvre</b>	Volant polypropylène
<b>Raccordement</b>	Queue filtée M G'1/2
<b>Débit réglable</b>	Non
<b>Double débit</b>	Non
<b>Pression mini</b>	1 bar
<b>Pression conseillée</b>	3 bars
<b>Pression maxi</b>	5 bars
<b>Blocage température</b>	Non
<b>Longueur queue (mm)</b>	102
<b>Serrage maxi</b>	55
<b>conditionnement</b>	1



REFERENCE : E-TBO2-150-230



REFERENCE : E-TBO2-200-230



REFERENCE : E-TBO2-250-230