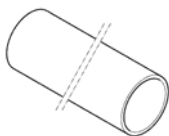


GEBERIT PE

- index -

Tuyau en barres



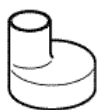
379.000	360.000
362.000	361.000
363.000	364.000
365.000	366.000
367.000	368.000
369.000	370.000
371.000	372.000

Réduction concentrique



360.557	362.500
361.557	361.559
363.559	363.510
363.560	364.559
364.560	364.565
365.559	365.560
365.565	365.570
366.559	366.560
366.565	366.570
366.575	367.559
367.560	367.565
367.570	367.575
367.580	368.570
368.575	368.580
368.585	369.535

Réduction excentrique



361.558	363.558
363.561	364.558
364.561	364.566
365.558	365.561
365.566	365.571
366.561	366.566
366.571	366.576
367.558	367.561
367.566	367.571
367.576	367.581
368.561	368.566
368.571	368.576
368.581	368.586
369.586	369.588
369.591	

Réduction excentrique longue



368.584	369.584
369.587	370.584
370.587	370.594
371.596	372.596
372.598	

Coude 45°



360.045	361.045
363.045	364.045
365.045	366.045
367.045	368.045
369.045	

Coude 45° long



365.046	367.046
---------	---------

Coude 90° à grand rayon



379.055	360.055
362.055	361.055
363.055	364.055
365.055	366.055
367.055	368.055
369.055	

Coude 90° à petit rayon



366.876	367.876
---------	---------

Coude à segments 30°



370.030	371.030
372.030	

Coude à segments 45°



370.045	371.045
372.045	

Coude à segments 90°



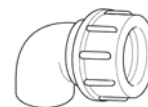
370.055	371.055
372.055	

Coude 90° réduit



361.872	363.875
363.873	364.873
364.874	

Coude 90° avec raccord



361.877	363.877
364.877	

Equerre de raccordement 88 1/2°



361.088	363.088
364.088	365.088
366.088	367.088
368.088	369.088

GEBERIT PE

- index -

Equerre de raccordement 90°



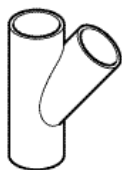
363.062 364.062
364.063

Pièce mélangeuse Sovent sans percement



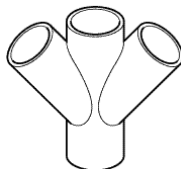
367.611

Embranchement 45°



379.108 360.108
360.109 362.110
361.109 361.112
363.112 363.115
364.109 364.112
364.115 364.120
365.109 365.112
365.115 365.120
365.125 366.109
366.112 366.115
366.120 366.125
366.130 367.109
367.112 367.115
367.120 367.125
367.130 367.135
368.120 368.125
368.130 368.135
368.139 369.125
369.130 369.135
369.139 369.145
370.135 370.139
370.145 370.146
371.135 371.139
371.145 371.146
371.147 372.139
372.145 372.146
372.147 372.148

Embranchement double 45°



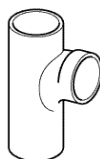
367.235

Embranchement 88 1/2°



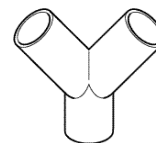
379.158 360.158
360.159 362.160
361.159 361.162
363.162 363.165
364.159 364.162
364.165 364.170
365.159 365.162
365.165 365.170
365.175 366.159
366.162 366.165
366.170 366.175
366.180 367.159
367.162 367.165
367.170 367.175
367.180 367.185
368.162 368.165
368.170 368.175
368.180 368.185
368.189 369.175
369.185 369.189
369.195 370.180
370.185 370.189
370.195 370.196
371.185 371.189
371.195 371.196
371.197 372.189
372.195 372.196
372.197 372.198

Embranchement 88 1/2° avec départ



367.163

Culotte 60°



361.459 361.462
363.465 364.462
364.465 365.470
367.480 367.481

Embranchement double 180°



364.270 365.275
366.280 367.265
367.270 367.275
367.280 367.285
368.285 369.285

Embranchement équerre 90°



364.320 365.325
366.330 367.315
367.320 367.325
367.330 367.335
368.335 369.335

Embranchement équerre 135°



364.370 365.375
366.380 367.365
367.370 367.375
367.380 367.385
368.385 369.385

GEBERIT PE

- index -

**Embranchement multiple
trois départs 90°**



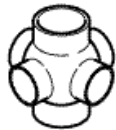
364.605 365.605
367.605 368.605

**Embranchement multiple
trois départs 135°**



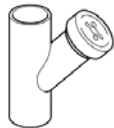
364.600 365.600
367.600 368.600

**Embranchement multiple
quatre départs 90°**



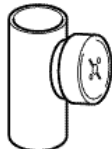
365.610 367.610
368.610

**Ouverture de nettoyage
45°**



367.453 368.453
369.453

**Ouverture de nettoyage
90°**



364.451 365.451
366.451 367.451
368.451 369.451

Ouverture de nettoyage



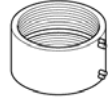
367.454 368.454
369.454 370.454
371.454 372.454

**Manchon électrique
avec indicateur**



360.771 361.771
363.771 364.771
365.771 366.771
367.771 368.771
369.771

**Manchon thermique avec
indicateur**



370.775 371.775
372.775

Manchon long



379.791 360.700
361.700 363.700
364.700 365.700
366.700 367.700
368.700 369.700
370.700 371.700
372.700

Manchon à emboîter



379.768 360.779
362.779 361.779
363.779 364.779
365.779 366.779
367.779 368.779
369.779

**Manchon à emboîter
réduit**



364.752

Tubulure avec raccord



379.740 360.740
362.740 361.740
363.740 364.740
365.740 366.740
367.740

**Tubulure avec raccord
réduit**



364.753

Set d'écrou de serrage



363.749 364.749

Collerette



379.772 360.772
362.772 361.772
363.772 364.772
365.772 366.772
367.772

GEBERIT PE

- index -

Collet à souder



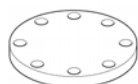
361.744	363.744
364.744	365.744
366.744	367.744
368.744	369.744
370.744	371.744
372.744	

Bride folle



361.745	363.745
365.745	366.745
367.745	368.745
369.745	370.745
371.745	372.745

Bride pleine



361.748	363.748
365.748	366.748
367.748	369.748
370.748	371.748
372.748	

Boulon complet



361.743	366.743
369.743	371.743
372.743	

Joint de bride



361.742	363.742
365.742	366.742
367.742	368.742
369.742	370.742
371.742	372.742

Clapet de ventilation GRB 50 pour PE



309.900

Tubulure avec cape de fermeture courte



367.471

Tubulure avec cape de fermeture



379.750	360.750
361.750	363.750
364.750	365.750
366.750	367.750

Cape de fermeture



379.781	360.781
362.781	361.781
363.781	364.781
365.781	366.781

Couvercle de fermeture



379.812	360.812
362.812	361.812
363.812	364.812
365.812	366.812
367.812	368.812
369.812	370.812

Cape de protection



360.802	362.802
361.802	363.802
364.802	365.802
366.802	367.802
368.802	369.802

Manchon pour WC suspendu, court



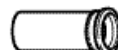
366.941	367.941
367.794	

Manchon pour WC suspendu, long



366.065

Tubulure pour WC suspendu



366.887 367.887

Coude 90° pour WC suspendu, court



366.925 367.925
367.792

Coude 90° pour WC suspendu, long



366.061 367.070

Coude 90° gauche pour WC suspendu



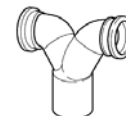
366.913 367.913

Coude 90° droite pour WC suspendu



366.914 367.914

Double coude 180° pour WC suspendu

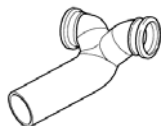


367.923

GEBERIT PE

- index -

Double coude étagé
180° pour WC suspendu



367.485

Bouchon de protection



366.820

Manchon pour WC au sol



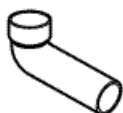
366.898 367.898

Tubulure pour WC au
sol



367.885

Coude 88 ½° pour WC au
sol



367.880

Bouchon de protection



367.897

Manchon de
raccordement pour
siphon



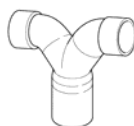
360.770 361.770
363.770

Equerre avec manchon
de raccordement pour
siphon



360.061 361.061
363.061

Culotte 180° avec
manchon de racc. Pour
siphon



363.463

Raccord Flex



363.009

Coude de racc. Pour
module de
lavabo/urinoir/bidet



363.030

Bouchon de protection



362.797

Embout à souder avec
pas de vis intérieur



360.719 360.720
360.721 361.719
361.720 361.721
361.722 361.723
363.724 364.724
365.725

Embout à souder avec
pas de vis extérieur



361.726 361.727
363.728 364.728
365.729

Manchon à restreindre



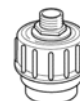
152.130 152.131
152.132 152.133
152.134 152.135
152.651 152.197
152.198 152.652
152.654 152.149
152.150 152.657
152.658 152.659
152.152 152.151
152.661 366.550
367.551 367.550
368.550 369.550
370.550 371.550
372.550

Collet à souder



152.184 152.175
152.176 152.179
152.180 152.181

Tubulure avec raccord
avec mamelon en laiton



152.973 152.974
152.970 152.971
152.972 152.979
152.981 152.978

GEBERIT PE

- index -

**Tubulure avec raccord,
avec filetage
extérieur**



359.310 359.309
359.311

**Tubulure avec raccord,
avec filetage
intérieur**



359.313

**Tubulure avec raccord,
à braser, en laiton**



359.330

**Tubulure avec raccord,
à braser, en plomb**



359.341

**Tubulure avec raccord,
à coller**



359.421 359.423

Bride



359.424	359.425
359.426	359.427
359.428	359.429
359.430	359.431
359.432	359.433
359.434	359.435
359.436	359.437
359.438	359.439
359.440	359.441
359.442	359.443
359.444	359.445
359.446	359.447
359.448	359.449
359.450	

Bague de renfort



359.454	359.455
359.456	359.457
359.458	359.459
359.462	359.463
359.464	

**Pièce intermédiaire
sur grès**



368.739	369.739
370.739	371.739
372.739	

**Pièce d'étanchéité
Resistit**



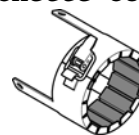
361.673	363.673
365.673	367.673
368.673	

**Pièce d'étanchéité
Sarnafil PVC**



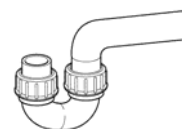
361.674	363.674
365.674	367.674
368.674	

Manchette coupe feu



363.815	364.815
365.815	366.815
367.815	368.815
369.815	370.815

**Siphon avec raccord et
collerette**



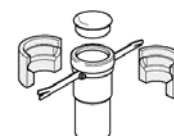
364.730	365.730
366.730	367.730

**Siphon avec ouverture
de nettoyage**



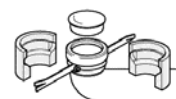
365.813	367.813
---------	---------

**Garniture de rac.
Verticale pour
ventilation**



366.979	367.979
---------	---------

**Garniture de rac.
Horizontale pour
ventilation**



366.980	367.980
---------	---------

GEBERIT PE

- index -

Collerette d'étanchéité



364.989	365.989
366.989	367.989
368.989	

Bande électrique



361.776	363.776
364.776	365.776
366.776	367.776
368.776	369.776















Collerette avec double bague











370.751	371.751
372.751	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
--------------------	--------------------------	--------------------------------	-----------------	--

SYSTEME D'EVACUATION EN PE

TUYAU				
800028	32 379.000	TUYAU GEBERIT NO. 379.000	32/26	Barre 
800030	40 360.000	TUYAU GEBERIT NO. 360.000	40/34	Barre 
800002	48 362.000	TUYAU GEBERIT NO. 362.000	48/42	Barre 
800004	50 361.000	TUYAU GEBERIT NO. 361.000	50/44	Barre 
800006	56 363.000	TUYAU GEBERIT NO. 363.000	56/50	Barre 
800008	63 364.000	TUYAU GEBERIT NO. 364.000	63/57	Barre 
800010	75 365.000	TUYAU GEBERIT NO. 365.000	75/69	Barre 
800012	90 366.000	TUYAU GEBERIT NO. 366.000	90/83	Barre 
800014	110 367.000	TUYAU GEBERIT NO. 367.000	110/101,4	Barre 
800016	125 368.000	TUYAU GEBERIT NO. 368.000	125/115,4	Barre 
800020	160 369.000	TUYAU GEBERIT NO. 369.000	160/147,6	Barre 
800022	200 370.000	TUYAU GEBERIT NO. 370.000	200/187	Barre 
800024	250 371.000	TUYAU GEBERIT NO. 371.000	250/234	Barre 
800026	315 372.000	TUYAU GEBERIT NO. 372.000	315/300	Barre 


RÉDUCTION CONCENTRIQUE

800567	40/32 360.557	REDUCTION 40/32	360.557	Pièce 
800706	48/32 362.500	REDUCTION 48/32	362.500	Pièce 
800682	50/32 361.557	REDUCTION 50/32	361.557	Pièce 
800684	50/40 361.559	REDUCTION 50/40	361.559	Pièce 
800893	56/40 363.559	REDUCTION 56/40	363.559	Pièce 
800824	56/48 363.510	REDUCTION 56/48	363.510	Pièce 
800826	56/50 363.560	REDUCTION 56/50	363.560	Pièce 
801120	63/40 364.559	REDUCTION 63/40	364.559	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
801044	63/50 364.560	REDUCTION 63/50	364.560	Pièce
801048	63/56 364.565	REDUCTION 63/56	364.565	Pièce
801330	75/40 365.559	REDUCTION 75/40	365.559	Pièce
801248	75/50 365.560	REDUCTION 75/50	365.560	Pièce
801252	75/56 365.565	REDUCTION 75/56	365.565	Pièce
801256	75/63 365.570	REDUCTION 75/63	365.570	Pièce
801580	90/40 366.559	REDUCTION 90/40	366.559	Pièce
801452	90/50 366.560	REDUCTION 90/50	366.560	Pièce
801456	90/56 366.565	REDUCTION 90/56	366.565	Pièce
801460	90/63 366.570	REDUCTION 90/63	366.570	Pièce
801464	90/75 366.575	REDUCTION 90/75	366.575	Pièce
801807	110/40 367.559	REDUCTION 110/40	367.559	Pièce
801670	110/50 367.560	REDUCTION 110/50	367.560	Pièce
801674	110/56 367.565	REDUCTION 110/56	367.565	Pièce
801678	110/63 367.570	REDUCTION 110/63	367.570	Pièce
801682	110/75 367.575	REDUCTION 110/75	367.575	Pièce
801686	110/90 367.580	REDUCTION 110/90	367.580	Pièce
802666	125/63 368.570	REDUCTION CENTREE 125/63	368.570	Pièce
802670	125/75 368.575	REDUCTION CENTREE 125/75	368.575	Pièce
802674	125/90 368.580	REDUCTION CENTREE 125/90	368.580	Pièce
802678	125/110 368.585	REDUCTION CENTREE 125/110	368.585	Pièce
802142	160/110 369.535	REDUCTION CENTREE 160/110	369.535	Pièce
RÉDUCTION EXCENTRIQUE				
800683	50/40 361.558	REDUCTION EXC. 50/40	361.558	Pièce
800825	56/40 363.558	REDUCTION EXC. 56/40	363.558	Pièce

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800828	56/50 363.561	REDUCTION EXC. 56/50	363.561	Pièce
801043	63/40 364.558	REDUCTION EXC. 63/40	364.558	Pièce
801046	63/50 364.561	REDUCTION EXC. 63/50	364.561	Pièce
801050	63/56 364.566	REDUCTION EXC. 63/56	364.566	Pièce
801247	75/40 365.558	REDUCTION EXC. 75/40	365.558	Pièce
801250	75/50 365.561	REDUCTION EXC. 75/50	365.561	Pièce
801254	75/56 365.566	REDUCTION EXC. 75/56	365.566	Pièce
801258	75/63 365.571	REDUCTION EXC. 75/63	365.571	Pièce
801454	90/50 366.561	REDUCTION EXC. 90/50	366.561	Pièce
801458	90/56 366.566	REDUCTION EXC. 90/56	366.566	Pièce
801462	90/63 366.571	REDUCTION EXC. 90/63	366.571	Pièce
801466	90/75 366.576	REDUCTION EXC. 90/75	366.576	Pièce
801806	110/40 367.558	REDUCTION EXC. 110/40	367.558	Pièce
801672	110/50 367.561	REDUCTION EXC. 110/50	367.561	Pièce
801676	110/56 367.566	REDUCTION EXC. 110/56	367.566	Pièce
801680	110/63 367.571	REDUCTION EXC. 110/63	367.571	Pièce
801684	110/75 367.576	REDUCTION EXC. 110/75	367.576	Pièce
801688	110/90 367.581	REDUCTION EXC. 110/90	367.581	Pièce
802662	125/50 368.561	REDUCTION EXC. 125/50	368.561	Pièce
802664	125/56 368.566	REDUCTION EXC. 125/56	368.566	Pièce
802668	125/63 368.571	REDUCTION EXC. 125/63	368.571	Pièce
802672	125/75 368.576	REDUCTION EXC. 125/75	368.576	Pièce
802676	125/90 368.581	REDUCTION EXC. 125/90	368.581	Pièce
802680	125/110 368.586	REDUCTION EXC. 125/110	368.586	Pièce
802098	160/110 369.586	REDUCTION EXC. 160/110	369.586	Pièce

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement		
802100	160/125 369.588	REDUCTION EXC. 160/125	369.588	Pièce	
802101	160/140 369.591	REDUCTION EXC. 160/140	369.591	Pièce	
RÉDUCTION EXCENTRIQUE LONGUE					
802722	125/110 368.584	REDUCTION EXC.LONG.125/110	368.584	Pièce	
802144	160/110 369.584	REDUCTION EXC.LONG.160/110	369.584	Pièce	
802145	160/125 369.587	REDUCTION EXC.LONG.160/125	369.587	Pièce	
802391	200/110 370.584	REDUCTION EXC.LONG.200/110	370.584	Pièce	
802392	200/125 370.587	REDUCTION EXC.LONG.200/125	370.587	Pièce	
802393	200/160 370.594	REDUCTION EXC.LONG.200/160	370.594	Pièce	
802510	250/200 371.596	REDUCTION EXC.LONG.250/200	371.596	Pièce	
802362	315/200 372.596	REDUCTION EXC.LONG.315/200	372.596	Pièce	
802363	315/250 372.598	REDUCTION EXC.LONG.315/250	372.598	Pièce	
COUDE 45°					
800560	40 360.045	COUDE 45° 40	360.045	Pièce	
800600	50 361.045	COUDE 45° 50	361.045	Pièce	
800800	56 363.045	COUDE 45° 56	363.045	Pièce	
801002	63 364.045	COUDE 45° 63	364.045	Pièce	
801200	75 365.045	COUDE 45° 75	365.045	Pièce	
801400	90 366.045	COUDE 45° 90	366.045	Pièce	
801600	110 367.045	COUDE 45° 110	367.045	Pièce	
802600	125 368.045	COUDE 45° 125	368.045	Pièce	
802020	160 369.045	COUDE 45° 160	369.045	Pièce	
COUDE 45° LONG					
801201	75 365.046	COUDE 45° LONG 75	365.046	Pièce	
801601	110 367.046	COUDE 45° LONG 110	367.046	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
COUDE 90° À GRAND RAYON				
802730	32 379.055	COUDE 90° 32	379.055	Pièce 
800561	40 360.055	COUDE 90° 40	360.055	Pièce 
800700	48 362.055	COUDE 90° 48	362.055	Pièce 
800602	50 361.055	COUDE 90° 50	361.055	Pièce 
800802	56 363.055	COUDE 90° 56	363.055	Pièce 
801004	63 364.055	COUDE 90° GRAND RAYON 63	364.055	Pièce 
801202	75 365.055	COUDE 90° 75	365.055	Pièce 
801402	90 366.055	COUDE 90° 90	366.055	Pièce 
801602	110 367.055	COUDE 90° 110	367.055	Pièce 
802602	125 368.055	COUDE 90° GRAND RAYON 125	368.055	Pièce 
802022	160 369.055	COUDE 90° GRAND RAYON 160	369.055	Pièce 
COUDE 90° À PETIT RAYON				
801542	90 366.876	COUDE 90° 90	366.876	Pièce 
801764	110 367.876	COUDE 90° 110	367.876	Pièce 
COUDE À SEGMENTS 30°				
802402	200 370.030	COUDE 30° GRAND RAYON 200	370.030	Pièce 
802453	250 371.030	COUDE 30° GRAND RAYON 250	371.030	Pièce 
802306	315 372.030	COUDE 30° GRAND RAYON 315	372.030	Pièce 
COUDE À SEGMENTS 45°				
802404	200 370.045	COUDE 45° GRAND RAYON 200	370.045	Pièce 
802456	250 371.045	COUDE 45° GRAND RAYON 250	371.045	Pièce 
802304	315 372.045	COUDE 45° GRAND RAYON 315	372.045	Pièce 
COUDE À SEGMENTS 90°				
802406	200 370.055	COUDE 90° GRAND RAYON 200	370.055	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
802458	250 371.055	COUDE 90° GRAND RAYON 250 371.055	Pièce	
802305	315 372.055	COUDE 90° GRAND RAYON 315 372.055	Pièce	
COUDE 90° RÉDUIT				
800666	50/40 361.872	COUDE 90° REDUIT 50/40 361.872	Pièce	
800890	56/48 363.875	COUDE 90° REDUIT 56/48 363.875	Pièce	
800889	56/50 363.873	COUDE 90° REDUIT 56/50 363.873	Pièce	
801106	63/50 364.873	COUDE 90° REDUIT 63/50 364.873	Pièce	
801108	63/56 364.874	COUDE 90° REDUIT 63/56 364.874	Pièce	
COUDE 90° AVEC RACCORD				
800670	50 361.877	COUDE 90° AVEC RACCORD 50 361.877	Pièce	
800892	56 363.877	COUDE 90° AVEC RACCORD 56 363.877	Pièce	
801110	63 364.877	COUDE 90° AVEC RACCORD 63 364.877	Pièce	
EQUERRE DE RACCORDEMENT 88 1/2°				
800606	50 361.088	EQUERRE 88,5° 50 361.088	Pièce	
800808	56 363.088	EQUERRE 88,5° 56 363.088	Pièce	
801012	63 364.088	EQUERRE 88,5° 63 364.088	Pièce	
801204	75 365.088	EQUERRE 88,5° 75 365.088	Pièce	
801404	90 366.088	EQUERRE 88,5° 90 366.088	Pièce	
801604	110 367.088	EQUERRE 88,5° 110 367.088	Pièce	
802604	125 368.088	EQUERRE 88,5° 125 368.088	Pièce	
802024	160 369.088	EQUERRE 88,5° 160 369.088	Pièce	
EQUERRE DE RACCORDEMENT 90°				
800806	56/50 363.062	EQUERRE DE RACC. 90° 56/50 363.062	Pièce	
801006	63/50 364.062	EQUERRE DE RACC. 90° 63/50 364.062	Pièce	
801008	63/56 364.063	EQUERRE DE RACC. 90° 63/56 364.063	Pièce	


No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
--------------------	--------------------------	--------------------------------	-----------------	--


PIÈCE MÉLANGEUSE SOVENT SANS PERCEMENTS

801696	110 367.611	PCE MELANGEUSE SOVENT 110	367.611	Pièce	
--------	----------------	---------------------------	---------	-------	---

EMBRANCHEMENT 45°

802735	32/32 379.108	EMBRANCHEMENT 45° 32/32	379.108	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800563	40/32 360.108	EMBRANCHEMENT 45° 40/32	360.108	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800564	40/40 360.109	EMBRANCHEMENT 45° 40/40	360.109	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800702	48/48 362.110	EMBRANCHEMENT 45° 48/48	362.110	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800607	50/40 361.109	EMBRANCHEMENT 45° 50/40	361.109	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800608	50/50 361.112	EMBRANCHEMENT 45° 50/50	361.112	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800810	56/50 363.112	EMBRANCHEMENT 45° 56/50	363.112	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

800812	56/56 363.115	EMBRANCHEMENT 45° 56/56	363.115	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	--

801013	63/40 364.109	EMBRANCHEMENT 45° 63/40	364.109	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801014	63/50 364.112	EMBRANCHEMENT 45° 63/50	364.112	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801016	63/56 364.115	EMBRANCHEMENT 45° 63/56	364.115	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801018	63/63 364.120	EMBRANCHEMENT 45° 63/63	364.120	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801205	75/40 365.109	EMBRANCHEMENT 45° 75/40	365.109	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---


801206	75/50 365.112	EMBRANCHEMENT 45° 75/50	365.112	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801208	75/56 365.115	EMBRANCHEMENT 45° 75/56	365.115	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---


801210	75/63 365.120	EMBRANCHEMENT 45° 75/63	365.120	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---


801212	75/75 365.125	EMBRANCHEMENT 45° 75/75	365.125	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801405	90/40 366.109	EMBRANCHEMENT 45° 90/40	366.109	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801406	90/50 366.112	EMBRANCHEMENT 45° 90/50	366.112	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801408	90/56 366.115	EMBRANCHEMENT 45° 90/56	366.115	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---


801410	90/63 366.120	EMBRANCHEMENT 45° 90/63	366.120	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---

801412	90/75 366.125	EMBRANCHEMENT 45° 90/75	366.125	Pièce	
--------	------------------	-------------------------	---------	-------	---


No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
801414	90/90 366.130	EMBRANCHEMENT 45° 90/90 366.130	Pièce	
801605	110/40 367.109	EMBRANCHEMENT 45° 110/40 367.109	Pièce	
801606	110/50 367.112	EMBRANCHEMENT 45° 110/50 367.112	Pièce	
801608	110/56 367.115	EMBRANCHEMENT 45° 110/56 367.115	Pièce	
801610	110/63 367.120	EMBRANCHEMENT 45° 110/63 367.120	Pièce	
801612	110/75 367.125	EMBRANCHEMENT 45° 110/75 367.125	Pièce	
801614	110/90 367.130	EMBRANCHEMENT 45° 110/90 367.130	Pièce	
801616	110/110 367.135	EMBRANCHEMENT 45° 110/110 367.135	Pièce	
802606	125/63 368.120	EMBRANCHEMENT 45° 125/63 368.120	Pièce	
802608	125/75 368.125	EMBRANCHEMENT 45° 125/75 368.125	Pièce	
802610	125/90 368.130	EMBRANCHEMENT 45° 125/90 368.130	Pièce	
802612	125/110 368.135	EMBRANCHEMENT 45° 125/110 368.135	Pièce	
802614	125/125 368.139	EMBRANCHEMENT 45° 125/125 368.139	Pièce	
802026	160/75 369.125	EMBRANCHEMENT 45° 160/75 369.125	Pièce	
802027	160/90 369.130	EMBRANCHEMENT 45° 160/90 369.130	Pièce	
802030	160/110 369.135	EMBRANCHEMENT 45° 160/110 369.135	Pièce	
802032	160/125 369.139	EMBRANCHEMENT 45° 160/125 369.139	Pièce	
802036	160/160 369.145	EMBRANCHEMENT 45° 160/160 369.145	Pièce	
802412	200/110 370.135	EMBRANCHEMENT 45° 200/110 370.135	Pièce	
802414	200/125 370.139	EMBRANCHEMENT 45° 200/125 370.139	Pièce	
802418	200/160 370.145	EMBRANCHEMENT 45° 200/160 370.145	Pièce	
802420	200/200 370.146	EMBRANCHEMENT 45° 200/200 370.146	Pièce	
802464	250/110 371.135	EMBRANCHEMENT 45° 250/110 371.135	Pièce	
802466	250/125 371.139	EMBRANCHEMENT 45° 250/125 371.139	Pièce	
802470	250/160 371.145	EMBRANCHEMENT 45° 250/160 371.145	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
802472	250/200 371.146	EMBRANCHEMENT 45° 250/200 371.146	Pièce	
802474	250/250 371.147	EMBRANCHEMENT 45° 250/250 371.147	Pièce	
802314	315/125 372.139	EMBRANCHEMENT 45° 315/125 372.139	Pièce	
802318	315/160 372.145	EMBRANCHEMENT 45° 315/160 372.145	Pièce	
802320	315/200 372.146	EMBRANCHEMENT 45° 315/200 372.146	Pièce	
802322	315/250 372.147	EMBRANCHEMENT 45° 315/250 372.147	Pièce	
802324	315/315 372.148	EMBRANCHEMENT 45° 315/315 372.148	Pièce	
EMBRANCHEMENT DOUBLE 45°				
801630	110/110 367.235	EMBRANCH.DOUBLE 45° 110/110 367.235	Pièce	
EMBRANCHEMENT 88 1/2°				
802740	32/32 379.158	EMBRANCHEMENT 88,5° 32/32 379.158	Pièce	
800565	40/32 360.158	EMBRANCHEMENT 88,5° 40/32 360.158	Pièce	
800566	40/40 360.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 40/40 360.159	Pièce	
800704	48/48 362.160	EMBRANCHEMENT 88,5° 48/48 362.160	Pièce	
800609	50/40 361.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 50/40 361.159	Pièce	
800610	50/50 361.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 50/50 361.162	Pièce	
800814	56/50 363.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 56/50 363.162	Pièce	
800816	56/56 363.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 56/56 363.165	Pièce	
801019	63/40 364.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 63/40 364.159	Pièce	
801020	63/50 364.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 63/50 364.162	Pièce	
801022	63/56 364.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 63/56 364.165	Pièce	
801024	63/63 364.170	EMBRANCHEMENT 88,5° 63/63 364.170	Pièce	
801213	75/40 365.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 75/40 365.159	Pièce	
801214	75/50 365.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 75/50 365.162	Pièce	
801216	75/56 365.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 75/56 365.165	Pièce	







No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
801218	75/63 365.170	EMBRANCHEMENT 88,5° 75/63 365.170	Pièce	
801220	75/75 365.175	EMBRANCHEMENT 88,5° 75/75 365.175	Pièce	
801415	90/40 366.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/40 366.159	Pièce	
801416	90/50 366.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/50 366.162	Pièce	
801418	90/56 366.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/56 366.165	Pièce	
801420	90/63 366.170	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/63 366.170	Pièce	
801422	90/75 366.175	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/75 366.175	Pièce	
801424	90/90 366.180	EMBRANCHEMENT 88,5° 90/90 366.180	Pièce	
801617	110/40 367.159	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/40 367.159	Pièce	
801618	110/50 367.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/50 367.162	Pièce	
801620	110/56 367.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/56 367.165	Pièce	
801622	110/63 367.170	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/63 367.170	Pièce	
801624	110/75 367.175	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/75 367.175	Pièce	
801626	110/90 367.180	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/90 367.180	Pièce	
801628	110/110 367.185	EMBRANCHEMENT 88,5° 110/110 367.185	Pièce	
802616	125/50 368.162	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/50 368.162	Pièce	
802618	125/56 368.165	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/56 368.165	Pièce	
802620	125/63 368.170	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/63 368.170	Pièce	
802622	125/75 368.175	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/75 368.175	Pièce	
802624	125/90 368.180	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/90 368.180	Pièce	
802626	125/110 368.185	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/110 368.185	Pièce	
802628	125/125 368.189	EMBRANCHEMENT 88,5° 125/125 368.189	Pièce	
802058	160/75 369.175	EMBRANCHEMENT 88,5° 160/75 369.175	Pièce	
802048	160/110 369.185	EMBRANCHEMENT 88,5° 160/110 369.185	Pièce	
802050	160/125 369.189	EMBRANCHEMENT 88,5° 160/125 369.189	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
802054	160/160 369.195	EMBRANCHEMENT 88,5° 160/160 369.195	Pièce	
802421	200/90 370.180	EMBRANCHEMENT 88,5° 200/90 370.180	Pièce	
802424	200/110 370.185	EMBRANCHEMENT 88,5° 200/110 370.185	Pièce	
802425	200/125 370.189	EMBRANCHEMENT 88,5° 200/125 370.189	Pièce	
802432	200/160 370.195	EMBRANCHEMENT 88,5° 200/160 370.195	Pièce	
802434	200/200 370.196	EMBRANCHEMENT 88,5° 200/200 370.196	Pièce	
802480	250/110 371.185	EMBRANCHEMENT 88,5° 250/110 371.185	Pièce	
802481	250/125 371.189	EMBRANCHEMENT 88,5° 250/125 371.189	Pièce	
802486	250/160 371.195	EMBRANCHEMENT 88,5° 250/160 371.195	Pièce	
802488	250/200 371.196	EMBRANCHEMENT 88,5° 250/200 371.196	Pièce	
802490	250/250 371.197	EMBRANCHEMENT 88,5° 250/250 371.197	Pièce	
802332	315/125 372.189	EMBRANCHEMENT 88,5° 315/125 372.189	Pièce	
802336	315/160 372.195	EMBRANCHEMENT 88,5° 315/160 372.195	Pièce	
802338	315/200 372.196	EMBRANCHEMENT 88,5° 315/200 372.196	Pièce	
802340	315/200 372.197	EMBRANCHEMENT 88,5° 315/200 372.197	Pièce	
802342	315/315 372.198	EMBRANCHEMENT 88,5° 315/315 372.198	Pièce	

EMBRANCHEMENT 88 1/2° AVEC DÉPART COUDE

801619	110 367.163	EMBRANCHEMENT 88,5° 110 367.163	Pièce	
--------	----------------	---------------------------------	-------	---





TE-CULOTTE 60°

800619	40/50 361.459	T-CULOTTE 60° 40/50 361.459	Pièce	
800611	50/50/50 361.462	T-CULOTTE 60° 50/50/50 361.462	Pièce	
800822	56/56/56 363.465	T CULOTTE 60° 56/56/56 363.465	Pièce	
801040	63/50 364.462	T-CULOTTE 60° 63/50 364.462	Pièce	
801042	63/56 364.465	T-CULOTTE 60° 63/56 364.465	Pièce	
801246	75/63/63 365.470	T CULOTTE 60° 75/63/63 365.470	Pièce	











No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
801664	110 367.480	T-CULOTTE 60° 110/90 367.480	Pièce	
801841	110/110 367.481	T-CULOTTE 60° 110/110 367.481	Pièce	
EMBRANCHEMENT DOUBLE 180°				
801028	63/63 364.270	EMBR.DBLE 88,5°/180° 63/63 364.270	Pièce	
801228	75/75 365.275	EMBR.DBLE 88,5°/180° 75/75 365.275	Pièce	
801432	90/90 366.280	EMBR.DBLE 88,5°/180° 90/90 366.280	Pièce	
801632	110/56 367.265	EMBR.DBLE.88,5°/180° 110/56 367.265	Pièce	
801634	110/63 367.270	EMBR.DBLE.88,5°/180° 110/63 367.270	Pièce	
801636	110/75 367.275	EMBR.DBLE.88,5°/180° 110/75 367.275	Pièce	
801638	110/90 367.280	EMBR.DBLE.88,5°/180° 110/90 367.280	Pièce	
801640	110/110 367.285	EMBR.DBLE.88,5°/180°110/110 367.285	Pièce	
802638	125/110 368.285	EMBR.DBLE.88,5°/180°125/110 368.285	Pièce	
802064	160/110 369.285	EMBR.DBLE.88,5°/180°160/110 369.285	Pièce	
EMBRANCHEMENT ÉQUERRE 90°				
801032	63/63 364.320	EMBR.EQUER.88,5°/90° 63/63 364.320	Pièce	
801234	75/75 365.325	EMBR.EQUER.88,5°/90° 75/75 365.325	Pièce	
801440	90/90 366.330	EMBR.EQUER.88,5°/90° 90/90 366.330	Pièce	
801642	110/56 367.315	EMBR.EQUER.88,5°/90° 110/56 367.315	Pièce	
801644	110/63 367.320	EMBR.EQUER.88,5°/90° 110/63 367.320	Pièce	
801646	110/75 367.325	EMBR.EQUER.88,5°/90° 110/75 367.325	Pièce	
801648	110/90 367.330	EMBR.EQUER.88,5°/90° 110/90 367.330	Pièce	
801650	110/110 367.335	EMBR.EQUER.88,5°/90°110/110 367.335	Pièce	
802648	125/110 368.335	EMBR.EQUER.88,5°/90°125/110 368.335	Pièce	
802078	160/110 369.335	EMBR.EQUER.88,5°/90°160/110 369.335	Pièce	












No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
EMBRACHEMENT ÉQUERRE 135°				
801036	63/63 364.370	EMBR.EQUER.88,5°/135° 63/63 364.370	Pièce	
801240	75/75 365.375	EMBR.EQUER.88,5°/135° 75/75 365.375	Pièce	
801448	90/90 366.380	EMBR.EQUER.88,5°/135° 90/90 366.380	Pièce	
801652	110/56 367.365	EMBR.EQUER.88,5°/135°110/56 367.365	Pièce	
801654	110/63 367.370	EMBR.EQUER.88,5°/135°110/63 367.370	Pièce	
801656	110/75 367.375	EMBR.EQUER.88,5°/135°110/75 367.375	Pièce	
801658	110/90 367.380	EMBR.EQUER.88,5°/135°110/90 367.380	Pièce	
801660	110/110 367.385	EMBR.EQUER.88,5/135°110/110 367.385	Pièce	
802658	135 368.385	EMBR.EQUER.88,5/135°125/110 368.385	Pièce	
802090	160/110 369.385	EMBR.EQUER.88,5/135°160/110 369.385	Pièce	
EMBRANCHEMENT MULTIPLE, TROIS DÉPARTS 90°				
801054	63 364.605	EMBR.MULT.90° 1,2,4 = 63 364.605	Pièce	
801262	75 365.605	EMBR.MULT.90° 1,2,4 = 75 365.605	Pièce	
801692	110 367.605	EMBR.MULT.90° 1,2,4 = 110 367.605	Pièce	
802684	125/110 368.605	EMBR.MULT.88,5°/90° 125/110 368.605	Pièce	
EMBRANCHEMENT MULTIPLE, TROIS DÉPARTS 135°				
801052	63 364.600	EMBR.MULT.135° 1,2,5 = 63 364.600	Pièce	
801260	75 365.600	EMBR.MULT.135° 1,3,5 = 75 365.600	Pièce	
801690	110 367.600	EMBR.MULT.135° 1,2,5 = 110 367.600	Pièce	
802682	125/110 368.600	EMBR.MULT.88,5°/135°125/110 368.600	Pièce	
EMBRANCHEMENT MULTIPLE, QUATRE DÉPARTS 90°				
801264	75 365.610	EMBR.MULT.90° 1,2,4,6 = 75 365.610	Pièce	
801694	110 367.610	EMBR.MULT.90° 1,2,4,6 = 110 367.610	Pièce	
802686	125/110 368.610	EMBR.MULT.88,5°/90° 125/110 368.610	Pièce	



No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
OUVERTURE DE NETTOYAGE 45°				
801804	110 367.453	OUV.DE NETTOYAGE 45° 110 367.453	Pièce	
802720	125/110 368.453	OUV.DE NETTOYAGE 45°125/110 368.453	Pièce	
802140	160/110 369.453	OUV.DE NETTOYAGE 45°160/110 369.453	Pièce	
OUVERTURE DE NOTTOYAGE 90°				
801038	63 364.451	OUVERTURE NETTOYAGE 90° 63 364.451	Pièce	
801242	75 365.451	OUVERTURE NETTOYAGE 90° 75 365.451	Pièce	
801450	90 366.451	OUVERTURE NETTOYAGE 90° 90 366.451	Pièce	
801662	110 367.451	OUVERTURE NETTOYAGE 90° 110 367.451	Pièce	
802660	125/110 368.451	OUV.NETTOYAGE 90° 125/110 368.451	Pièce	
802096	160/110 369.451	OUV.NETTOYAGE 90° 160/110 369.451	Pièce	
OUVERTURE DE NOTTOYAGE				
801805	110 367.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 110 367.454	Pièce	
802721	125 368.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 125 368.454	Pièce	
802141	160 369.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 160 369.454	Pièce	
802390	200 370.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 200 370.454	Pièce	
802509	250 371.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 250 371.454	Pièce	
802361	315 372.454	OUV.NETTOYAGE OVALE 90° 315 372.454	Pièce	
MANCHON ELECTRO-SOUDABLE AVEC INDICATEUR				
800579	40 360.771	MANCHON ELECTRIQUE 40 360.771	Pièce	
800636	50 361.771	MANCHON ELECTRIQUE 50 361.771	Pièce	
800860	56 363.771	MANCHON ELECTRIQUE 56 363.771	Pièce	
801078	63 364.771	MANCHON ELECTRIQUE 63 364.771	Pièce	
801292	75 365.771	MANCHON ELECTRIQUE 75 365.771	Pièce	
801510	90 366.771	MANCHON ELECTRIQUE 90 366.771	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
801734	110 367.771	MANCHON ELECTRIQUE 110	367.771	Pièce 
802698	125 368.771	MANCHON ELECTRIQUE 125	368.771	Pièce 
802124	160 369.771	MANCHON ELECTRIQUE 160	369.771	Pièce 
MANCHON THERMIQUE AVEC INDICATEUR				
802455	200 370.775	MANCHON THERMIQUE 200	370.775	Pièce 
802507	250 371.775	MANCHON THERMIQUE 250	371.775	Pièce 
802359	315 372.775	MANCHON THERMIQUE 315	372.775	Pièce 
MANCHON LONG				
802806	32 379.791	MANCHON LONG 32	379.791	Pièce 
800568	40 360.700	MANCHON LONG 40	360.700	Pièce 
800614	50 361.700	MANCHON LONG 50	361.700	Pièce 
800830	56 363.700	MANCHON LONG 56	363.700	Pièce 
801066	63 364.700	MANCHON LONG 63	364.700	Pièce 
801266	75 365.700	MANCHON LONG 75	365.700	Pièce 
801476	90 366.700	MANCHON LONG 90	366.700	Pièce 
801708	110 367.700	MANCHON LONG 110	367.700	Pièce 
802688	125 368.700	MANCHON LONG 125	368.700	Pièce 
802110	160 369.700	MANCHON LONG 160	369.700	Pièce 
802438	200 370.700	MANCHON LONG 200	370.700	Pièce 
802494	250 371.700	MANCHON LONG 250	371.700	Pièce 
802346	315 372.700	MANCHON LONG 315	372.700	Pièce 
MANCHON À EMBOÎTER				
802772	32 379.768	MANCHON A EMBOITER 32	379.768	Pièce 
800581	40 360.779	MANCHON A EMBOITER 40	360.779	Pièce 
800720	48 362.779	MANCHON A EMBOITER 48	362.779	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800640	50 361.779	MANCHON A EMBOITER 50	361.779	Pièce 
800864	56 363.779	MANCHON A EMBOITER 56	363.779	Pièce 
801082	63 364.779	MANCHON A EMBOITER 63	364.779	Pièce 
801296	75 365.779	MANCHON A EMBOITER 75	365.779	Pièce 
801516	90 366.779	MANCHON A EMBOITER 90	366.779	Pièce 
801740	110 367.779	MANCHON A EMBOITER 110	367.779	Pièce 
802700	125 368.779	MANCHON A EMBOITER 125	368.779	Pièce 
802126	160 369.779	MANCHON A EMBOITER 160	369.779	Pièce 
MANCHON À EMBOÎTER RÉDUIT				
801073	63/56 364.752	MANCHON A EMBOIT.63/56	364.752	Pièce 
TUBULURE AVEC RACCORD				
802760	32 379.740	RACCORD COMPLET 32	379.740	Pièce 
800572	40 360.740	RACCORD COMPLET 40	360.740	Pièce 
800712	48 362.740	RACCORD COMPLET 48	362.740	Pièce 
800616	50 361.740	RACCORD COMPLET 50	361.740	Pièce 
800834	56 363.740	RACCORD COMPLET 56	363.740	Pièce 
801068	63 364.740	RACCORD COMPLET 63	364.740	Pièce 
801276	75 365.740	RACCORD COMPLET 75	365.740	Pièce 
801494	90 366.740	RACCORD COMPLET 90	366.740	Pièce 
801720	110 367.740	RACCORD COMPLET 110	367.740	Pièce 
TUBULURE AVEC RACCORD RÉDUIT				
801075	63/56 364.753	RACCORD COMPLET 63/56	364.753	Pièce 
SET D'ÉCROU DE SERRAGE				
800844	56 363.749	ECROU DE SERRAGE COMPLET 56	363.749	Pièce 
801072	63 364.749	ECROU DE SERRAGE COMPL. 63	364.749	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
COLLERETTE				
802774	32 379.772	COLLERETTE 32	379.772	Pièce 
800580	40 360.772	COLLERETTE 40	360.772	Pièce 
800716	48 362.772	COLLERETTE 48	362.772	Pièce 
800638	50 361.772	COLLERETTE 50	361.772	Pièce 
800862	56 363.772	COLLERETTE 56	363.772	Pièce 
801080	63 364.772	COLLERETTE 63	364.772	Pièce 
801294	75 365.772	COLLERETTE 75	365.772	Pièce 
801512	90 366.772	COLLERETTE 90	366.772	Pièce 
801736	110 367.772	COLLERETTE 110	367.772	Pièce 

COLLET À SOUDER				
800622	50 361.744	COLLET A SOUDER 50	361.744	Pièce 
800838	56 363.744	COLLET A SOUDER 56	363.744	Pièce 
801070	63 364.744	COLLET A SOUDER 63	364.744	Pièce 
801280	75 365.744	COLLET A SOUDER 75	365.744	Pièce 
801500	90 366.744	COLLET A SOUDER 90	366.744	Pièce 
801724	110 367.744	COLLET A SOUDER 110	367.744	Pièce 
802692	125 368.744	COLLET A SOUDER 125	368.744	Pièce 
802116	160 369.744	COLLET A SOUDER 160	369.744	Pièce 
802442	200 370.744	COLLET A SOUDER 200	370.744	Pièce 
802500	250 371.744	COLLET A SOUDER 250	371.744	Pièce 
802352	315 372.744	COLLET A SOUDER 315	372.744	Pièce 

BRIDE FOLLE				
800624	50 361.745	BRIDE FOLLE 50	361.745	Pièce 
800840	56 363.745	BRIDE FOLLE 56	363.745	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2		Conditionnement	
801282	75 365.745	BRIDE FOLLE 75	365.745	Pièce	
801502	90 366.745	BRIDE FOLLE 90	366.745	Pièce	
801726	110 367.745	BRIDE FOLLE 110	367.745	Pièce	
802694	125 368.745	BRIDE FOLLE 125	368.745	Pièce	
802118	160 369.745	BRIDE FOLLE 160	369.745	Pièce	
802444	200 370.745	BRIDE FOLLE 200	370.745	Pièce	
802502	250 371.745	BRIDE FOLLE 250	371.745	Pièce	
802354	315 372.745	BRIDE FOLLE 315	372.745	Pièce	
BRIDE PLEINE					
800626	50 361.748	BRIDE PLEINE 50	361.748	Pièce	
800842	56 363.748	BRIDE PLEINE 56	363.748	Pièce	
801284	75 365.748	BRIDE PLEINE 75	365.748	Pièce	
801504	90 366.748	BRIDE PLEINE 90	366.748	Pièce	
801728	110 367.748	BRIDE PLEINE 110	367.748	Pièce	
802120	160 369.748	BRIDE PLEINE 160	369.748	Pièce	
802446	200 370.748	BRIDE PLEINE 200	370.748	Pièce	
802504	250 371.748	BRIDE PLEINE 250	371.748	Pièce	
802356	315 372.748	BRIDE PLEINE 315	372.748	Pièce	
BOULON COMPLET					
800620	16X70 361.743	BOULON COMPLET M16 50-75	361.743	Pièce	
801498	90 366.743	BOULON COMPLET M16 90-125	366.743	Pièce	
802114	160 369.743	BOULON COMPLET M20 160-200	369.743	Pièce	
802498	250 371.743	BOULON COMPLET M20 250	371.743	Pièce	
802350	315 372.743	BOULON COMPLET M20 315	372.743	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
JOINT DE BRIDE				
800618	50 361.742	JOINT DE BRIDE 50	361.742	Pièce 
800836	56-63 363.742	JOINT DE BRIDE 56-63	363.742	Pièce 
801278	75 365.742	JOINT DE BRIDE 75	365.742	Pièce 
801496	90 366.742	JOINT DE BRIDE 90	366.742	Pièce 
801722	110 367.742	JOINT DE BRIDE 110	367.742	Pièce 
802690	125 368.742	JOINT DE BRIDE 125	368.742	Pièce 
802112	160 369.742	JOINT DE BRIDE 160	369.742	Pièce 
802440	200 370.742	JOINT DE BRIDE 200	370.742	Pièce 
802496	250 371.742	JOINT DE BRIDE 250	371.742	Pièce 
802348	315 372.742	JOINT DE BRIDE 315	372.742	Pièce 
CLAPET DE VENTILATION GRB 50 POUR SILENT ET PE				
802419	110 309.900	CLAPET VENTILATION PE	110 309.900	Pièce 
TUBULURE AVEC CAPE DE FERMETURE COURTE				
801663	110 367.471	CAPE DE FERMETURE COMPL.110	367.471	Pièce 
TUBULURE AVEC CAPE DE FERMETURE				
802765	32 379.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 32	379.750	Pièce 
800573	40 360.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 40	360.750	Pièce 
800628	50 361.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 50	361.750	Pièce 
800846	56 363.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 56	363.750	Pièce 
801074	63 364.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 63	364.750	Pièce 
801286	75 365.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 75	365.750	Pièce 
801506	90 366.750	CAPE DE FERMETURE COMPL. 90	366.750	Pièce 
801730	110 367.750	CAPE DE FERMETURE COMPL.110	367.750	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
CAPE DE FERMETURE				
802781	32 379.781	CAPE DE FERMETURE 32	379.781	Pièce 
800583	40 360.781	CAPE DE FERMETURE 40	360.781	Pièce 
800724	48 362.781	CAPE DE FERMETURE 48	362.781	Pièce 
800644	50 361.781	CAPE DE FERMETURE 50	361.781	Pièce 
800868	56 363.781	CAPE DE FERMETURE 56	363.781	Pièce 
801086	63 364.781	CAPE DE FERMETURE 63	364.781	Pièce 
801300	75 365.781	CAPE DE FERMETURE 75	365.781	Pièce 
801520	90 366.781	CAPE DE FERMETURE 90	366.781	Pièce 
COUVERCLE DE FERMETURE				
802812	32 379.812	COUVERCLE A SOUDER 32	379.812	Pièce 
800588	40 360.812	COUVERCLE A SOUDER 40	360.812	Pièce 
800760	48 362.812	COUVERCLE A SOUDER 48	362.812	Pièce 
800655	50 361.812	COUVERCLE A SOUDER 50	361.812	Pièce 
803512	56 363.812	COUVERCLE A SOUDER 56	363.812	Pièce 
803510	63 364.812	COUVERCLE A SOUDER 63	364.812	Pièce 
803508	75 365.812	COUVERCLE A SOUDER 75	365.812	Pièce 
803506	90 366.812	COUVERCLE A SOUDER 90	366.812	Pièce 
803504	110 367.812	COUVERCLE A SOUDER 110	367.812	Pièce 
803525	125 368.812	COUVERCLE A SOUDER 125	368.812	Pièce 
803500	160 369.812	COUVERCLE A SOUDER 160	369.812	Pièce 
802459	200 370.812	COUVERCLE A SOUDER 200	370.812	Pièce 
CADE DE PROTECTION				
800587	40 360.802	CAPE DE PROTECTION 40	360.802	Pièce 
800739	48 362.802	CAPE DE PROTECTION 48	362.802	Pièce 






No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800654	50 361.802	CAPE DE PROTECTION 50	361.802	Pièce 
800876	56 363.802	CAPE DE PROTECTION 56	363.802	Pièce 
801096	63 364.802	CAPE DE PROTECTION 63	364.802	Pièce 
801310	75 365.802	CAPE DE PROTECTION 75	365.802	Pièce 
801532	90 366.802	CAPE DE PROTECTION 90	366.802	Pièce 
801754	110 367.802	CAPE DE PROTECTION 110	367.802	Pièce 
802704	125 368.802	CAPE DE PROTECTION 125	368.802	Pièce 
802130	160 369.802	CAPE DE PROTECTION 160	369.802	Pièce 
MANCHON POUR WC SUSPENDU, COURT				
801554	90 366.899/941	MANCHON PR.CUV.SUSP. 90	366.899/941	Pièce 
801778	110 367.899/941	MANCHON PR.CUV.SUSP.110	367.899/941	Pièce 
802214	110/110 367.794	MANCHON PR.CUV.SUSP.110/110	367.794	Pièce 
MANCHON POUR WC SUSPENDU, LONG				
801409	90/90 366.065	MANCHON WC SUSPENDU 90/90	366.065	Pièce 
TUBULURE POUR WC SUSPENDU				
801546	90/90 366.887	TUBULURE P/WC SUSP. 90/90	366.887	Pièce 
801772	110 367.895/887	TUBULURE P/WC SUSP. 110	367.895/887	Pièce 
COUDE 90° POUR WC SUSPENDU, COURT				
801545	90/90 366.890/925	COUDE 90° WC SUS. 90/90	366.890/925	Pièce 
801770	110/90 367.890/925	COUDE 90° WC SUS 110/90	367.890/925	Pièce 
801753	110 367.792	COUDE 90° WC SUS 110	367.792	Pièce 
COUDE 90° POUR WC SUSPENDU, LONG				
801407	90 366.061	COUDE 90° 90 WC SUSPENDU	366.061	Pièce 
801607	110 367.070	COUDE 90° 110 WC SUSPENDU	367.070	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
COUDE 90° GAUCHE POUR WC SUSPENDU				
801555	90 366.913	COUDE P/WC SUSP. GAUCHE 90 366.913	Pièce	
801780	110 910/913	COUDE WC SUSP. GCHE 110 367.910/913	Pièce	
COUDE 90° DROITE POUR WC SUSPENDU				
801556	90 366.914	COUDE P/WC SUSP.DROITE 90 366.914	Pièce	
801782	110 367.911/914	COUDE WC SUSP. DR 110 367.911/914	Pièce	
DOUBLE COUDE 180° POUR WC SUSPENDU				
801666	110 367.482/923	DBLE.COUDE WC SUSP. 110 367.482/923	Pièce	
DOUBLE COUDE ETAGE 180° POUR WC SUSPENDU				
801668	110 367.492/485	DBLE.COUDE WC SUSP. 110 367.492/485	Pièce	
BOUCHON DE PROTECTION				
801530	90 366.796/820	BOUCHON DE PROTECT. 90 366.796/820	Pièce	
MANCHON POUR WC AU SOL				
801552	90 366.898	MANCHON PR. CUV. AU SOL 90 366.898	Pièce	
801776	110 367.898	MANCHON PR. CUV. AU SOL 110 367.898	Pièce	
TUBULURE POUR WC AU SOL				
801768	110 367.885	TUB.PR.CUV.AU SOL 110 367.885	Pièce	
COUDE 88 1/2° POUR WC AU SOL				
801766	110 367.880	COUDE PR.CUV.SOL 88,5° 110 367.880	Pièce	
BOUCHON DE PROTECTION				
801774	110 367.897	BOUCHON FERMETURE JAUNE 110 367.897	Pièce	
MANCHON DE RACCORDEMENT POUR SIPHON				
800578	40 360.770	MANCHON POUR SIPHON 40 360.770	Pièce	
800634	50 361.770	MANCHON POUR SIPHON 50 361.770	Pièce	
800858	56 363.770	MANCHON POUR SIPHON 56 363.770	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
EQUERRE AVEC MANCHON DE RACCORDEMENT POUR SIPHON				
800562	40 360.061	EQUERRE POUR SIPHON 90° 40 360.061	Pièce	
800604	50 361.061	EQUERRE POUR SIPHON 90° 50 361.061	Pièce	
800804	56 363.061	EQUERRE POUR SIPHON 90° 56 363.061	Pièce	
T-CULOTTE 180° AVEC MANCHON DE RACC. POUR SIPHON				
800820	56 363.463	T CULOTTE 60°A.MANCHON 363.463	Pièce	
RACCORD FLEX				
800936	56 363.009	PE FLEX, RACCORD 56 363.009	Pièce	
COUDE DE RACC. POUR MODULE DE LAVABO/URINOIR/BIDET				
800801	56 363.030	COUDE RACCORDEMENT 56 363.030	Pièce	
BOUCHON DE PROTECTION				
800738	46 362.797	BOUCHON PR.MANCHETTE 46 362.797	Pièce	
EMBOUT À SOUDER AVEC PAS DE VIS INTÉRIEUR				
800569	1/2"40 360.719	PCE INTERM.A SOUDER 1/2" 40 360.719	Pièce	
800570	3/4"40 360.720	PCE INTERM.A SOUDER 3/4" 40 360.720	Pièce	
800571	1"40 360.721	PCE INTERM.A SOUDER 1" 40 360.721	Pièce	
800615	1/2"50 361.719	PCE INTERM.A SOUDER 1/2" 50 361.719	Pièce	
800686	3/4"50 361.720	PCE INTERM.A SOUDER 3/4" 50 361.720	Pièce	
800687	1"50 361.721	PCE INTERM.A SOUDER 1" 50 361.721	Pièce	
800688	11/4"50 361.722	PCE INTERM.A SOUDER 11/4"50 361.722	Pièce	
800689	11/2"50 361.723	PCE INTERM.A SOUDER 11/2"50 361.723	Pièce	
800833	2"56 363.724	PCE INTERM.A SOUDER 2" 56 363.724	Pièce	
801067	2"63 364.724	PCE INTERM.A SOUDER 2" 63 364.724	Pièce	
801271	21/2"75 365.725	PCE INTERM.A SOUDER 21/2"75 365.725	Pièce	











No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
--------------------	--------------------------	--------------------------------	-----------------	--

EMBOUT À SOUDER AVEC PAS DE VIS EXTÉRIEUR







800691	11/4"50 361.726	PCE INTERM.A SOUDER 11/4"50 361.726	Pièce	
800692	11/2"50 361.727	PCE INTERM.A SOUDER 11/2"50 361.727	Pièce	
800894	2"56 363.728	PCE INTERM.A SOUDER 2" 56 363.728	Pièce	
801122	2"63 364.728	PCE INTERM.A SOUDER 2" 63 364.728	Pièce	
801332	21/2"75 365.729	PCE INTERM.A SOUDER 21/2"75 365.729	Pièce	

MANCHON À RESTREINDRE









800070	48 152.130	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.130	Pièce	
800072	48 152.131	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.131	Pièce	
800074	48 152.132	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.132	Pièce	
800076	48 152.133	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.133	Pièce	
800078	48 152.134	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.134	Pièce	
800080	48 152.135	TUB. 48 A.MANCHON A RESTR. 152.135	Pièce	
800900	50 152.651	TUB. 50 A.MANCHON A RESTR. 152.651	Pièce	
800113	50 152.197	TUB. 50 A.MANCHON A RESTR. 152.197	Pièce	
800114	50 152.198	TUB. 50 A.MANCHON A RESTR. 152.198	Pièce	
800901	50 152.652	TUB. 50 A.MANCHON A RESTR. 152.652	Pièce	
800903	56 152.654	TUB. 56 A.MANCHON A RESTR. 152.654	Pièce	
800106	56 152.149	TUB. 56 A.MANCHON A.RESTR. 152.149	Pièce	
800108	56 152.150	TUB. 56 A.MANCHON A RESTR. 152.150	Pièce	
800906	63 152.657	TUB. 63 A.MANCHON A RESTR. 152.657	Pièce	
800907	63 152.658	TUB. 63 A.MANCHON A RESTR. 152.658	Pièce	
800908	63 152.659	TUB. 63 A.MANCHON A RESTR. 152.659	Pièce	
800110	75 152.152	TUB. 75 A.MANCHON A RESTR. 152.152	Pièce	
800109	75 152.151	TUB. 75 A.MANCHON A RESTR. 152.151	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800910	75 152.661	TUB. 75 A.MANCHON A RESTR. 152.661	Pièce	
801451	90 366.550	TUB. 90 A.MANCHON A RESTR. 366.550	Pièce	
801671	110 367.551	TUB.110 A.MANCHON A RESTR. 367.551	Pièce	
801669	110 367.550	TUB.110 A.MANCHON A RESTR. 367.550	Pièce	
802663	125 368.550	TUB.125 A.MANCHON A RESTR. 368.550	Pièce	
802099	160 369.550	TUB.160 A.MANCHON A RESTR. 369.550	Pièce	
802437	200 370.550	TUB.200 A.MANCHON A RESTR. 370.550	Pièce	
802493	250 371.550	TUB.250 A.MANCHON A RESTR. 371.550	Pièce	
802345	315 372.550	TUB.315 A.MANCHON A RESTR. 372.550	Pièce	

COLLET A SOUDER

802770	32X 11/4 152.184	COLLET A SOUDER 32X 11/4 152.184	Pièce	
800575	40X 11/4 152.175	COLLET A SOUDER 40X 11/4 152.175	Pièce	
800576	40X 11/2 152.176	COLLET A SOUDER 40X 11/2 152.176	Pièce	
800631	50X 11/4 152.179	COLLET A SOUDER 50X 11/4 152.179	Pièce	
800693	50X 11/2 152.180	COLLET A SOUDER 50X 11/2 152.180	Pièce	
800694	50X 2 152.181	COLLET A SOUDER 50X 2 152.181	Pièce	

TUBULURE AVEC RACCORD, AVEC MAMELON EN LAITON

800329	1/2" 152.973	CAPE A.MAMELON DE RAC. 1/2" 152.973	Pièce	
800331	3/4" 152.974	CAPE A.MAMELON DE RAC. 3/4" 152.974	Pièce	
800296	1/2" 152.970	CAPE A.MAMELON DE RAC. 1/2" 152.970	Pièce	
800298	3/4" 152.971	CAPE A.MAMELON DE RAC. 3/4" 152.971	Pièce	
800300	1" 152.972	CAPE A.MAMELON DE RAC. 1" 152.972	Pièce	
800912	50X1/2" 152.979	CAPE A.MAMELON 50X1/2" 152.979	Pièce	
800913	50X3/4" 152.981	CAPE A.MAMELON 50X3/4" 152.981	Pièce	
800911	1" 152.978	CAPE A.MAMELON DE RAC. 1" 152.978	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
TUBULURE AVEC RACCORD, AVEC FILETAGE EXTÉRIEUR				
800492	48X11/2" 359.310	TUB.LT A.FILET.EXT 48X11/2" 359.310	Pièce	
800491	50X11/2" 359.309	TUB.LT A.FILET.EXT 50X11/2" 359.309	Pièce	
800494	56X2" 359.311	TUB.LT A.FILET.EXT 56X2" 359.311	Pièce	
TUBULURE AVEC RACCORD, AVEC FILETAGE INTÉRIEUR				
800496	56X2" 359.313	TUB.LT A.FILET.INT. 56X2" 359.313	Pièce	
TUBULURE AVEC RACCORD, À BRASER, EN LAITON				
800498	56X50 359.330	TUB.A SOUDER LT 56X50 359.330	Pièce	
TUBULURE AVEC RACCORD, À BRASER, EN PLOMB				
800500	56X50 359.341	TUB.PLOMB 56X50 359.341	Pièce	
TUBULURE AVEC RACCORD , À COLLER				
800510	56X50 359.421	TUBULURE PVC 56X50 359.421	Pièce	
800512	56X63 359.423	TUBULURE PVC 56X63 359.423	Pièce	
BRIDE				
800513	48-50 359.424	BRIDE 48-50 359.424	Pièce	
800514	54-56 359.425	BRIDE 54-56 359.425	Pièce	
800515	56-58 359.426	BRIDE 56-58 359.426	Pièce	
800516	54-56/68 359.427	BRIDE 54-56/68 359.427	Pièce	
800517	63-64/60.3 359.428	BRIDE 63-64/60.3 359.428	Pièce	
800518	63-64 359.429	BRIDE 63-64 359.429	Pièce	
800519	63-64/68 359.430	BRIDE 63-64/68 359.430	Pièce	
800520	68 359.431	BRIDE 68 359.431	Pièce	
800521	75-76/68 359.432	BRIDE 75-76/68 359.432	Pièce	
800527	75-76 359.433	BRIDE 75-76 359.433	Pièce	
800529	75-76/78 359.434	BRIDE 75-76/78 359.434	Pièce	











No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800531	75-76/83-84 359.435	BRIDE 75-76/83-84	359.435	Pièce
800532	75-76/89-90 359.436	BRIDE 75-76/89-90	359.436	Pièce
800533	89-90/83-84 359.437	BRIDE 89-90/83-84	359.437	Pièce
800534	89-90 359.438	BRIDE 89-90	359.438	Pièce
800535	89-90/96 359.439	BRIDE 89-90/96	359.439	Pièce
800536	108-110/106 359.440	BRIDE 108-110/106	359.440	Pièce
800537	108-110 359.441	BRIDE 108-110	359.441	Pièce
800538	108-110/114-116 359.442	BRIDE 108-110/114-116	359.442	Pièce
800539	125 359.443	BRIDE 125	359.443	Pièce
800540	125/131-135 359.444	BRIDE 125/131-135	359.444	Pièce
800541	125/140-141 359.445	BRIDE 125/140-141	359.445	Pièce
800542	135 359.446	BRIDE 135	359.446	Pièce
800543	140-141 359.447	BRIDE 140-141	359.447	Pièce
800544	159-160/152 359.448	BRIDE 159-160/152	359.448	Pièce
800545	159-160 359.449	BRIDE 159-160	359.449	Pièce
800546	159-160/168 359.450	BRIDE 159-160/168	359.450	Pièce

BAGUE DE RENFORT

800547	50 359.454	BAGUE RENFORT 50	359.454	Pièce
800548	56 359.455	BAGUE RENFORT 56	359.455	Pièce
800549	63 359.456	BAGUE RENFORT 63	359.456	Pièce
800550	75 359.457	BAGUE RENFORT 75	359.457	Pièce
800551	90 359.458	BAGUE RENFORT 90	359.458	Pièce
800553	110 359.459	BAGUE RENFORT 110	359.459	Pièce
800554	125 359.462	BAGUE RENFORT 125	359.462	Pièce
800555	140 359.463	BAGUE RENFORT 140	359.463	Pièce

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800557	160 359.464	BAGUE RENFORT 160	359.464	Pièce 
PIÈCE INTERMÉDIAIRE SUR GRÈS				
803788	125 368.739	TUBULURE INTERMEDIAIRE 125	368.739	Pièce 
803784	160 369.739	TUBULURE INTERMEDIAIRE 160	369.739	Pièce 
803786	200 370.739	TUBULURE INTERMEDIAIRE 200	370.739	Pièce 
803787	250 371.739	TUBULURE INTERMEDIAIRE 250	371.739	Pièce 
803790	315 372.739	TUBULURE INTERMEDIAIRE 315	372.739	Pièce 
PIÈCE D'ÉTANCHÉITÉ RESISTIT				
803776	50 361.673	PROT.A.FEUILLE RESISTIT 50	361.673	Pièce 
803777	56 363.673	PROT.A.FEUILLE RESISTIT 63	363.673	Pièce 
803779	75 365.673	PROT.A.FEUILLE RESISTIT 75	365.673	Pièce 
803781	110 367.673	PROT.A.FEUILLE RESISTIT 110	367.673	Pièce 
802689	125 368.673	PROT.A.FEUILLE RESISTIT 128	368.673	Pièce 
PIÈCE D'ÉTANCHÉITÉ SARNAFIL PVC				
800613	50 361.674	PROT.A.FEUILLE SARNAFIL 50	361.674	Pièce 
800831	56 363.674	PROT.A FEUILLE SARNAFIL 56	363.674	Pièce 
801265	75 365.674	PROT.A.FEUILLE SARNAFIL 75	365.674	Pièce 
801707	110 367.674	PROT.A.FEUILLE SARNAFIL 110	367.674	Pièce 
802687	125 368.674	PROT.A.FEUILLE SARNAFIL 125	368.674	Pièce 
MANCHETTE COUPE-FEU				
803513	50/56 363.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 50/56	363.815	Pièce 
803511	63 364.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 63	364.815	Pièce 
801335	75 365.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 75	365.815	Pièce 
803507	90 366.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 90	366.815	Pièce 
802366	110 367.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 110	367.815	Pièce 

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
803527	125 368.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 125 368.815	Pièce	
803502	160 369.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 160 369.815	Pièce	
802460	200 370.815	DISPOSITIF COUPE-FEU 200 370.815	Pièce	
SIPHON AVEC RACCORD ET COLLERETTE				
801065	63 364.730	SIPHON NOIR 63 364.730	Pièce	
801273	75 365.730	SIPHON NOIR 75 365.730	Pièce	
801491	90 366.730	SIPHON NOIR 90 366.730	Pièce	
801717	110 367.730	SIPHON NOIR 110 367.730	Pièce	
SIPHON AVEC OUVERTURE DE NETTOYAGE				
801333	75 365.813	SIPHON EAUX PLUVIALES 75 365.813	Pièce	
801755	110 367.813	SIPHON EAUX PLUVIALES 110 367.813	Pièce	
GARNITURE DE RACC. VERTICALE POUR VENTILATION				
801564	90 366.979	GARN.RAC.VERT.PR.VENTIL. 90 366.979	Pièce	
801788	110 367.979	GARN.RAC.VERT.PR.VENTIL.110 367.979	Pièce	
GARNITURE DE RACC. HORIZONTALE POUR VENTILATION				
801566	90 366.980	GARN.RAC.HORIZ.PR.VENT. 90 366.980	Pièce	
801790	110 367.980	GARN.RAC.HORIZ.PR.VENT. 110 367.980	Pièce	
COLLERETTE D'ÉTANCHÉITÉ				
801115	63 364.989	COLLERETTE ETANCHEITE 63 364.989	Pièce	
801320	75 365.989	COLLERETTE ETANCHEITE 75 365.989	Pièce	
801568	90 366.989	COLLERETTE ETANCHEITE 90 366.989	Pièce	
801794	110 367.989	COLLERETTE ETANCHEITE 110 367.989	Pièce	
802712	125 368.989	COLLERETTE ETANCHEITE 125 368.989	Pièce	
BANDE ELECTRO-SOUDABLE				
800639	50 361.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 361.776	Pièce	

No MTN Chapitre	Dimension Réf. Fourn.	Désignation 1 Désignation 2	Conditionnement	
800863	56 363.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 363.776	Pièce	
801081	63 364.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 364.776	Pièce	
801295	75 365.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 365.776	Pièce	
801513	90 366.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 366.776	Pièce	
801842	110 367.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 367.776	Pièce	
802699	125 368.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 368.776	Pièce	
802127	160 369.776	BANDE ELECTRIQUE POINT FIXE 369.776	Pièce	
COLLERETTE AVEC DOUBLE BAGUE				
802447	200 370.751	COLLERETTE A.DBLE.BAGUE 200 370.751	Pièce	
802505	250 371.751	COLLERETTE A.DBLE.BAGUE 250 371.751	Pièce	
802357	315 372.751	COLLERETTE A.DBLE.BAGUE 315 372.751	Pièce	