























REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
STERILISATION - CONDITIONNEMENT / CONDITIONING					
TABLES					
CA-22035118	TABLE CADDIE PLAN INOX BATI EN TUBE CARRE ACIER INOXYDABLE 18/10 PLATEAU ACIER INOXYDABLE 18/10 BROSEE 4 ROULETTES PIVOTANTES NYLOX DONT 2 A FREIN Ø 125MM AVEC ROULEMENT A BILLES INOX, BANDAGE CAOUTCHOUC ET CHAPES PLASTIQUE		1 688		
CA-22035918	TABLE CADDIE PLAN INOX BATI EN TUBE CARRE ACIER INOXYDABLE 18/10 PLATEAU ACIER INOXYDABLE 18/10 BROSEE 4 ROULETTES PIVOTANTES NYLOX DONT 2 A FREIN Ø 125MM AVEC ROULEMENT A BILLES INOX, BANDAGE CAOUTCHOUC ET CHAPES PLASTIQUE		1 709		
CA-22032518	DOSSERET TECHNIQUE EN ACIER INOXYDABLE 18/10 L.1250MM		567		
CA-22032718	DOSSERET TECHNIQUE EN ACIER INOXYDABLE 18/10 L.1500MM		626		
ACCESSOIRES CONDITIONNEMENT					
CA-22032118	GRILLE INFERIEURE TABLE INOX ACIER INOXYDABLE 18/10 MAILLE : 100 X 200 MM DIM : 1250 X 300MM		125		
CA-22032218	GRILLE INFERIEURE TABLE INOX ACIER INOXYDABLE 18/10 MAILLE : 100 X 200 MM DIM : 1500 X 300MM		133		
CA-22034618	GRILLE SUPERIEURE TABLE INOX ACIER INOXYDABLE 18/10 MAILLE : 100 X 200 MM DIM:1250 X 300MM		317		
CA-22034818	GRILLE SUPERIEURE TABLE INOX ACIER INOXYDABLE 18/10 MAILLE : 100 X 200 MM DIM:1500 X 300MM		358		
CA-22582018	SUPPORT VERTICAL STERI CADDIE ACIER INOXYDABLE 18/10 DIM: L.560 X H.305 MM			86	69
CA-22582518	DISTRIBUTEUR DE ROULEAUX GAINE ACIER INOXYDABLE 18/10 POUR ROULEAUX DE DIAM. MAXI : 180 MM			170	136
PANIERIS UTS / UTS BASKETS					
CA-22562018	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.1,5,1,5 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 150 X 150 MM DIMENSIONS UTILES : 585 X 135 X 135 MM		145		
CA-22562118	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.3,1,5 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 300 X 150 DIMENSIONS UTILES : 585 X 280 X 135 MM		125		
CA-22562818	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.3,1,5 ECHANCRE ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 300 X 150 MM DIMENSIONS UTILES: 585 X 280 X 130 MM		135		
CA-22562218	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.3,3 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 300 X 300 MM DIMENSIONS UTILES : 585 X 280 X 280 MM		138		
CA-22562918	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.3,3 ECHANCRE ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 300 X 300 MM DIMENSIONS UTILES : 585 X 280 X 280 MM		168		
CA-22563118	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.4,1,5 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 400 X 150 MM DIMENSIONS UTILES : 585 X 385 X 135 MM		138		
CA-22563818	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.4,1,5 ECHANCRE ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 400 X 150 MM DIMENSIONS UTILES: 585 X 385 X 130 MM		163		
CA-22563218	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.4,3 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 600 X 400 X 300 DIMENSIONS UTILES: 585 X 385 X 280 MM		155		
CA-22563918	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 6.4,3 ECHANCRE ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 600 X 400 X 300 MM DIMENSIONS UTILES: 585 X 385 X 280 MM		181		
CA-22563418	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 3.4,1,5 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 300 X 400 X 150 MM DIMENSIONS UTILES: 285 X 385 X 130 MM		127		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-22563318	PANIER UTS STERI CADDIE TYPE 3.4.3 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 300 X 400 X 300 MM DIMENSIONS UTILES: 285 X 385 X 280 MM		151		
CA-22561118	JEU DE 10 PORTE-ETIQUETTES AMOVIBLES ACIER INOXYDABLE 18/10 40 X 90 MM		169		
CA-22565118	SEPARATION VERTICALE LARGEUR ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 300 X H.150 MM		43		
CA-22565218	SEPARATION VERTICALE LARGEUR ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 300 X H.300		50		
CA-22566118	SEPARATION VERTICALE LARGEUR ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 400 X H.150		44		
CA-22566218	SEPARATION VERTICALE LARGEUR ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 400 X H.300		53		
CA-22565518	SEPARATION VERTICALE LONGEUR ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT: 600 X H.150		66		
PLATEAUX A INSTRUMENTATION / INSTRUMENT TRAYS					
CA-22241518	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT : 250 X 240 X H.50 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		109		
CA-22243818	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT : 240 X 360 X H.60 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		207		
CA-22242918	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT : 250 X 240 X H.70 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		112		
CA-22244518	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT: 250 X 480 X H.50 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		145		
CA-22244918	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT : 480 X 254 X H.70 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		155		
CA-22244818	PLATEAU A INSTRUMENTATION DIMENSIONS HORS TOUT : 240 X 480 X H.90 MM ACIER INOXYDABLE - NORME DIN		267		
STERILISATION - STOCKAGE / STORAGE					
SUPPORTS MURAUX / WALL MOUNTED					
CA-22214018	SUPPORT MURAL 1 CROCHET ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.350 CAPACITE : 1 PANIER BARRE VENDU A L'UNITE			50	40
CA-22214118	SUPPORT MURAL 2 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.900 CAPACITE : 2 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 415 MM BARRE VENDU A L'UNITE			74	59
CA-22214818	SUPPORT MURAL 4 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.900 CAPACITE : 4 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 215 MM BARRE VENDU A L'UNITE			74	59
CA-22214318	SUPPORT MURAL 3 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.1300 CAPACITE : 3 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 410 MM BARRE VENDU A L'UNITE			110	88
CA-22215218	SUPPORT MURAL 6 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.1300 CAPACITE : 6 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 215 MM BARRE VENDU A L'UNITE			110	88
CA-22214618	SUPPORT MURAL 4 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.1600 CAPACITE : 4 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 410MM BARRE VENDU A L'UNITE			101	81
CA-22215618	SUPPORT MURAL 7 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.1600 CAPACITE : 7 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 215 MM BARRE VENDU A L'UNITE			158	127



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-22215018	SUPPORT MURAL 5 CROCHETS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM TYPE L.1900 CAPACITE : 5 PANIERS ESPACE ENTRE CROCHETS : 410MM BARRE VENDU A L'UNITE			120	96
RAYONNAGES FIXES / STATIC SHELVES					
CA-99861418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM			1 036	829
CA-99861450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM		634		
CA-99863418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM			1 096	876
CA-99863450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM		665		
CA-99863718	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM			1 283	1 026
CA-99863750	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM		772		
CA-99867418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			1 135	908
CA-99867450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		739		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99869418	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM</p>			1 198	958
CA-99869450	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM</p>		747		
CA-99871418	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM</p>			1 385	1 108
CA-99871450	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM</p>		833		
CA-99862418	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM</p>			1 278	1 023
CA-99862450	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM</p>		781		
CA-99864418	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM</p>			1 350	1 080
CA-99864450	<p>ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM</p>		820		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99864718	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM			1 183	947
CA-99864750	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE D.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM		949		
CA-99868418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			1 390	1 112
CA-99868450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		915		
CA-99870418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM			1 466	1 173
CA-99870450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM		966		
CA-99872418	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM			1 691	1 353
CA-99872450	ELEMENT DE BASE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 2 MONTANTS P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM		1 016		
CA-99861518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM			796	637



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99861550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM		470		
CA-99863518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 MADE UP OF : - 1 UPRIGHT D.500 X H.1700 - 4 WIRE SHELVES D.500 X L.1000 - 2 CONNECTING BARS L.1000 18/10 STAINLESS STEEL SQUARE TUBE : 25 X 25 MM USABLE WIRE SHELF DIMENSIONS : 445 X 970 MM			856	685
CA-99863550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM		505		
CA-99863818	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM			1 042	833
CA-99863850	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 BLOCS DE JONCTION FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM		610		
CA-99867518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			872	698
CA-99867550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		582		
CA-99869518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM			934	747
CA-99869550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM		618		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99871518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM			1 120	896
CA-99871550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM		655		
CA-99862518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM			977	781
CA-99862550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM		578		
CA-99864518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM			1 050	840
CA-99864550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM		618		
CA-99864818	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM			1 305	1 044
CA-99864850	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM		747		
CA-99868518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			1 066	852












REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99868550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 2 PIECES DE JONCTION L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		717		
CA-99870518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM			1 141	913
CA-99870550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 2 PIECES DE JONCTION L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM		757		
CA-99872518	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM			1 368	1 095
CA-99872550	ELEMENT D'EXTENSION EN LIGNE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 2 PIECES DE JONCTION L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM		796		
CA-99861618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM			773	618
CA-99861650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM		522		
CA-99863618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM			824	659
CA-99863650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM		551		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99863918	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM			986	789
CA-99863950	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM		641		
CA-99867618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			849	679
CA-99867650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		593		
CA-99869618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM			902	722
CA-99869650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM		602		
CA-99871618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM			1 063	850
CA-99871650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.1700 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.1700 - 4 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 4 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM		685		
CA-99862618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM			966	773



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99862650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.700 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 670 MM		653		
CA-99864618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM			1 030	824
CA-99864650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1000 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 970 MM		690		
CA-99864918	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM			1 276	1 021
CA-99864950	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.500 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.500 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.500 X L.1300 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 445 X 1270 MM		783		
CA-99868618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM			1 055	844
CA-99868650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.700 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.700 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 670 MM		748		
CA-99870618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM			1 123	898
CA-99870650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1000 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1000 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 970 MM		775		
























REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99872618	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS ACIER INOXYDABLE 18/10 TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM			1 324	1 060
CA-99872650	ELEMENT D'EXTENSION D'ANGLE MULTI CADDIE P.600 X L.1300 X H.2200 COMPOSE DE : - 1 MONTANT P.600 X H.2200 - 5 ETAGERES FIL P.600 X L.1300 - 5 JEUX DE JOINTS DE COINS FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER TUBE CARRE : 25 X 25 MM DIMENSIONS UTILES DES ETAGERES : 545 X 1270 MM		832		
CA-99857018	ETAGERE FIL P.500 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM			121	97
CA-99857050	ETAGERE FIL P.500 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM COLORIS SELON NUANCIER		73		
CA-99857118	ETAGERE FIL P.500 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM			133	107
CA-99857150	ETAGERE FIL P.500 X L.1000 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM COLORIS SELON NUANCIER		78		
CA-99858118	ETAGERE FIL P.500 X L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM			183	146
CA-99858150	ETAGERE FIL P.500 X L.1300 FINITION PEINTURE EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM COLORIS SELON NUANCIER		97		
CA-99857718	ETAGERE FIL P.600 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM			133	107
CA-99857750	ETAGERE FIL P.600 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM COLORIS SELON NUANCIER		78		
CA-99858018	ETAGERE FIL P.600 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM			147	118
CA-99858050	ETAGERE FIL P.600 X L.1000 REVETEMENT EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM COLORIS : SELON NUANCIER		84		
CA-99858318	ETAGERE FIL P.600 X L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 1270 MM			188	150
CA-99858350	ETAGERE FIL P.600 X L.1300 EPOXY COATING COLOR ACCORDING TO COLOR CHART USABLE WIRE SHELF DIMENSIONS: 545 X 1270 MM		132		
CA-99854818	ETAGERE TOLE P.500 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM			152	121
CA-99854850	ETAGERE TOLE P.500 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM COLORIS SELON NUANCIER		125		
CA-99855218	ETAGERE TOLE P.500 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 304L DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM			180	144
CA-99855250	ETAGERE TOLE P.500 X L.1000 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM COLORIS SELON NUANCIER		150		
CA-99855618	ETAGERE TOLE P.500 X L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM			234	187
CA-99855650	ETAGERE TOLE P.500 X L.1300 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM COLORIS SELON NUANCIER		193		
CA-99855818	ETAGERE TOLE P.600 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM			161	129
CA-99855850	ETAGERE TOLE P.600 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM COLORIS SELON NUANCIER		134		
CA-99856218	ETAGERE TOLE P.600 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM			197	157


























REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99856250	ETAGERE TOLE P.600 X L.1000 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM COLORIS SELON NUANCIER		164		
CA-99856418	ETAGERE TOLE P.600 X L.1300 ACIER INOXYDABLE DIMENSIONS UTILES : 545 X 1270 MM			236	189
CA-99856450	ETAGERE TOLE P.600 X L.1300 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 1270 MM COLORIS SELON NUANCIER		212		
CA-99854918	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			127	101
CA-99854950	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 670 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG COLORIS : SELON NUANCIER		89		
CA-99855318	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			149	119
CA-99855350	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.1000 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 970 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG COLORIS SELON NUANCIER		114		
CA-99855418	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			156	125
CA-99855450	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.500 X L.1300 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 445 X 1270 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG COLORIS SELON NUANCIER		120		
CA-99855518	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			136	109
CA-99856550	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.700 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 670 MM COLORIS SELON NUANCIER CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG		93		
CA-99856618	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			158	127
CA-99856650	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.1000 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 970 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG COLORIS SELON NUANCIER		118		
CA-99856718	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES : 545 X 1270 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG			164	131
CA-99856750	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE P.600 X L.1300 FINITION EPOXY DIMENSIONS UTILES : 545 X 1270 MM CHARGE ADMISSIBLE : 120 KG COLORIS SELON NUANCIER		125		
CA-99850518	MONTANT P.500 X H.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 7			218	174
CA-99850550	MONTANT P.500 X H.1000 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 7 COLORIS SELON NUANCIER		146		
CA-99851518	MONTANT P.500 X H.1700 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 13			240	192
CA-99851550	MONTANT P.500 X H.1700 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 13 COLORIS SELON NUANCIER		162		
CA-99852518	MONTANT P.500 X H.2200 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 17			300	240



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-99852550	MONTANT P.500 X H.2200 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 17 COLORIS SELON NUANCIER		203		
CA-99850618	MONTANT P.600 X H.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 7			242	194
CA-99850650	MONTANT P.600 X H.1000 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 7 COLORIS SELON NUANCIER		163		
CA-99851618	MONTANT P.600 X H.1700 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 13			263	211
CA-99851650	MONTANT P.600 X H.1700 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 13 COLORIS SELON NUANCIER		178		
CA-99852618	MONTANT P.600 X H.2200 ACIER INOXYDABLE 18/10 NOMBRE DE NIVEAUX : 17			324	259
CA-99852650	MONTANT P.600 X H.2200 FINITION EPOXY NOMBRE DE NIVEAUX : 17 COLORIS SELON NUANCIER		220		
CA-99858718	PIECE DE JONCTION RENF. 680MM ACIER INOXYDABLE 18/10			39	31
CA-99858750	PIECE DE JONCTION RENF.680MM REVETEMENT EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		30		
CA-99859018	PIECE DE JONCTION RENF. 980MM ACIER INOXYDABLE 18/10			45	36
CA-99859050	PIECE DE JONCTION RENF. 980MM REVETEMENT EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		32		
CA-99859318	PIECE DE JONCTION RENF. 1280MM ACIER INOXYDABLE 18/10			53	43
CA-99859350	PIECE DE JONCTION RENF. 1280MM FINITION PEINTURE EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		35		
RAYONNAGES MOBILES					
CA-99850718	MONTANT SUR ROULETTES P.500 X H.1115 ACIER INOXYDABLE 18/10 EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 7			272	217
CA-99850750	MONTANT SUR ROULETTES P.500 X H.1115 FINITION EPOXY EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 7 COLORIS SELON NUANCIER		251		
CA-99851718	MONTANT SUR ROULETTES P.500 X H.1865 ACIER INOXYDABLE 18/10 EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 13			302	241
CA-99851750	MONTANT SUR ROULETTES P.500 X H.1865 FINITION PEINTURE EPOXY EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 13 COLORIS SELON NUANCIER		279		
CA-99850818	MONTANT SUR ROULETTES P.600 X H.1115 ACIER INOXYDABLE 18/10 EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 7			302	242
CA-99850850	MONTANT SUR ROULETTES P.600 X H.1115 REVETEMENT EPOXY EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 7 COLORIS SELON NUANCIER		278		
CA-99851818	MONTANT SUR ROULETTES P.600 X H.1865 ACIER INOXYDABLE 18/10 EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM DONT 1 FREINEE TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 13			333	266
CA-99851850	MONTANT SUR ROULETTES P.600 X H.1865 REVETEMENT EPOXY EQUIPE DE 2 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM TUBE CARRE : 25 X 25 MM NOMBRE DE NIVEAUX : 13 COLORIS SELON NUANCIER		307		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CAP-99871118	MULTICADDIE AVEC PANNEAU ARRIERE DIM: P.600 X H.1700 X L.1000 MM			1 758	1 406
ACCESSOIRES RAYONNAGE					
CA-99853718	BARRE DE PENDERIE L.700 ACIER INOXYDABLE 18/10			72	58
CA-99853750	BARRE DE PENDERIE L.700 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		66		
CA-99854018	BARRE DE PENDERIE L.1000 ACIER INOXYDABLE 18/10			85	68
CA-99854050	BARRE DE PENDERIE L.1000 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		78		
CA-99854318	BARRE DE PENDERIE L.1300 ACIER INOXYDABLE 18/10			91	73
CA-99854350	BARRE DE PENDERIE L.1300 FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		84		
CA-22201618	ETAGERE COULISSANTE ACIER INOXYDABLE 18/10			331	265
CA-99859418	GRILLE DE RETENUE L.700 MM ACIER INOXYDABLE 18/10			97	77
CA-99859450	GRILLE DE RETENUE L.700 MM FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		89		
CA-99859518	GRILLE DE RETENUE L.1000 MM ACIER INOXYDABLE 18/10			114	91
CA-99859550	GRILLE DE RETENUE L.1000 MM FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		105		
CA-99859618	GRILLE DE RETENUE L.1300 MM ACIER INOXYDABLE 18/10			123	98
CA-99859650	GRILLE DE RETENUE L.1300 MM FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		114		
CA-99859901	JEU DE 2 VERINS POUR SOLS IRRÉGULIERS		13		
CA-99858518	SEPARATION L.500 MM ACIER INOXYDABLE 18/10			64	51
CA-99858550	SEPARATION L.500 MM FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		59		
CA-99858618	SEPARATION L.600 MM ACIER INOXYDABLE 18/10			73	59
CA-99858650	SEPARATION L.600 MM FINITION EPOXY COLORIS SELON NUANCIER		67		
CA-99859718	JEU DE JOINTS DE COIN POUR ETAGERE TOLE ACIER INOXYDABLE 18/10			24	19
CA-99859818	JEU DE JOINTS DE COIN POUR ETAGERE FIL ACIER INOXYDABLE 18/10			17	14
NP- SUPPANIERO2D	SUPPORT PANIER PORTE BOUTEILLE A OXYGENE - DOUBLE ACIER INOXYDABLE 18/10			231	185
STERILISATION - BLOC OPERATOIRE /THEATRE ROOM					
STERICADDIE					
CA-22208718	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES SPECIAL CONTAINERS ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 14 NIVEAUX DE POSITIONNEMENT BASE TUBE ACIER SECTION 20 X 40 MM 4 NIVEAUX DE CROCHETS PAR FACE 4 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM DONT 2 A FREIN SANS ACCESSOIRES			1 217	974
CA-22201618	ETAGERE COULISSANTE ACIER INOXYDABLE 18/10			331	265
CA-22201918	ETAGERE TOLE AUTOPORTEUSE ACIER INOXYDABLE 18/10			108	86
CA-22221018	CHARIOT STERI CADDIE POUR CONTENERS AVEC 4 ETAGERES TELESCOPIQUES ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 14 NIVEAUX DE POSITIONNEMENT BASE TUBE ACIER SECTION 20 X 40 MM 4 NIVEAUX DE CROCHETS PAR FACE 4 ROULETTES NYLOX DIAM. 125 MM DONT 2 A FREIN			2 364	1 891











REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-22205218	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 3 NIVEAUX ROULETTES CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE CAPACITE : 6 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1520			670	536
CA-22203318	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 3 NIVEAUX ROULETTES NYLOX CAPACITE : 6 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1520			639	511
CA-22206118	CHARIOT STERI CADDIE 1 FACE H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 4 NIVEAUX ROULETTES CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE CAPACITE : 4 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 515 X H.1520			595	476
CA-22201018	CHARIOT STERI CADDIE 1 FACE H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 4 NIVEAUX ROULETTES NYLOX CAPACITE : 4 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 515 X H.1520			610	488
CA-22206218	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 4 NIVEAUX ROULETTES CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE CAPACITE : 8 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1520 SANS ACCESSOIRES			655	524
CA-22201318	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1500 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 4 NIVEAUX ROULETTES NYLOX CAPACITE : 8 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1520			639	511
CA-22205418	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1100 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 3 NIVEAUX ROULETTES CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE CAPACITE : 6 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1100			657	526
CA-22200518	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES H.1100 ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 3 NIVEAUX ROULETTES NYLOX CAPACITE : 6 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1100			642	514
CA-11609456	ROULETTE ANTISTATIQUE CADDIE EN CAOUTCHOUC ROULETTE PIVOTANTE DIAMETRE 125 MM		61		
CA-11609656	ROULETTE ANTISTATIQUE A FREIN CADDIE EN CAOUTCHOUC ROULETTE PIVOTANTE DIAMETRE 125 MM		81		
CA-11634155	ROULETTE NYLOX A FREIN CADDIE ROULETTE PIVOTANTE DIAMETRE 125 MM		73		
CA-11634355	ROULETTE NYLOX CADDIE ROULETTE PIVOTANTE DIAMETRE 125 MM		63		
ACCESSOIRES STERICADDIE					
CA-22580618	SUPPORT OUVERT ACIER INOXYDABLE 18/10			208	167
CA-22582318	JEU DE 2 SUPPORTS INCLINABLES POUR PANIERS ACIER INOXYDABLE 18/10			29	23
CA-22580718	SUPPORT 8 CROCHETS DE 180 MM ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 565 X 195 X H.80 MM TRAITEMENT POLISSAGE ELECTROLYTIQUE			150	120
CA-22581418	CONSOLE REVERSIBLE ACIER INOXYDABLE 18/10			173	138
CA-22581618	CARQUOIS A SONDES ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 345 X 130 X H.400 MM 3 COMPARTIMENTS CHARGE ADMISSIBLE : 5 KG			145	116
CA-22581218	ETAGERE 2 NIVEAUX ACIER INOXYDABLE 18/10 RECOIT 10 BOITES STANDARD DE LIGATURES			137	110



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-22581318	ETAGERE 4 NIVEAUX ACIER INOXYDABLE 18/10 RECOIT 20 BOITES STANDARD DE LIGATURES			153	122
CA-22582218	SUPPORT 2 TABLETTES ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS UTILES D'UNE TABLETTE : 530 X 165 MM			205	164
CA-22580318	ETAGERE STERI CADDIE MULTISERVICE ACIER INOXYDABLE 18/10 SURFACE UTILE : 550 X 246 MM HAUTEUR REBORD : 40 MM			169	135
CA-22581818	JEU DE 2 ADAPTATEURS ACIER INOXYDABLE 18/10 ADAPTATEURS DEDOUBLEURS D'INTERVALLE ESPACE UTILE SUPPLEMENTAIRE DE 155 MM			101	81
ACCESSOIRES UNITES MOBILES					
CA-22582118	SUPPORT 10 BACS A BEC 1L ACIER INOXYDABLE 18/10			126	101
CA-22582418	SUPPORT 4 BACS A BEC 4L ACIER INOXYDABLE 18/10			132	106
CA-22583318	SUPPORT 3 BACS A BEC 13L ACIER INOXYDABLE 18/10			215	172
CA-22585153	BAC A BEC 1L ROUGE EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 160 X 103 X 75 MM		6		
CA-22585154	BAC A BEC 1L BLEU EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 160 X 103 X 75 MM		6		
CA-22585453	BAC A BEC 4L ROUGE EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 230 X 150 X 125 MM		13		
CA-22585454	BAC A BEC 4L BLEU EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 230 X 150 X 125 MM		13		
CA-22585853	BAC A BEC 13L ROUGE EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 360 X 215 X H.195 MM		32		
CA-22585854	BAC A BEC 13L BLEU EN POLYPROPYLENE DIMENSIONS HORS TOUT : 360 X 215 X H.195 MM		32		
CA-77600053	BAC PLASTIQUE ARCODUR ROUGE DIMENSIONS HORS TOUT : 295 X 100 X H.100 MM		20		
CA-22581518	CASIER A GANTS STERI CADDIE ACIER INOXYDABLE 18/10 CAPACITE : ENVIRON 60 PAIRES DE GANTS REPARTIES EN 6 TAILLES DIMENSIONS HORS TOUT : 555 X 137 X H.183 MM			120	96
EQUIPEMENTS VESTIAIRES / CHANGING ROOM					
PLV006	CINTRE FIL Ø8 INOX 304L		26		
SSMP12	SUPPORT SABOTS MURAL 12 PAIRES STRUCTURE INOX 18/10 SOUDEE SOUS ARGON CAPACITE : 18 PAIRES HAUTEUR : 1100 MM			363	290
SSMP18	SUPPORT SABOTS MURAL 18 PAIRES STRUCTURE INOX 18/10 SOUDEE SOUS ARGON CAPACITE : 18 PAIRES HAUTEUR : 1310 MM			533	427
NP-SMPS30	SUPPORT SABOTS MURAL 30 PAIRES STRUCTURE INOX 18/10 SOUDEE SOUS ARGON CAPACITE : 30 PAIRES HAUTEUR : 1700 MM		717		



REF	DESIGNATION	IMAGE	PRIX	PRIX FINITION POLISSAGE ELECTROLYTIQUE	PRIX FINITION PASSIVATION
CA-22581018	SUPPORT SABOTS VERTICAL ACIER INOXYDABLE 18/10 DESTINE AUX VESTIAIRES DE STERILISATION ET DE DE BLOC OPERATOIRE POUR 6 PAIRES DE SABOTS S'ACCROCHE SUR CHARIOT OU SUPPORT MURAL STERICADDIE			108	86
CA-22580918	SUPPORT SABOTS HORIZONTAL ACIER INOXYDABLE 18/10 DESTINE AUX VESTIAIRES DE STERILISATION ET DE DE BLOC OPERATOIRE POUR 6 PAIRES DE SABOTS S'ACCROCHE SUR CHARIOT OU SUPPORT MURAL STERICADDIE			159	128
CA-22205418	CHARIOT STERI CADDIE 2 FACES ACIER INOXYDABLE 18/10 STRUCTURE MONOBLOC 3 NIVEAUX ROULETTES CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE CAPACITE : 6 PANIERS DIMENSIONS HORS TOUT : 630 X 840 X H.1100 SANS ACCESSOIRES			657	526
CAP-22203918	CHARIOT CYNOSCOPE POUR BACS DE DECONTAMINATION ACIER INOXYDABLE 18/10 4 ROULETTES PIVOTANTES Ø125 DONT 1 A FREIN POUR CYNOSCOPE DE L800xH200xP200MM DIMENSIONS HORS TOUT : L958xH1097 X P459 MM UNE ETAGRE FIL EN PARTIE BASSE A 211.5MM DU SOL			1 918	1 534
ACCESSOIRES / ACCESSORIES					
CA-22590118	SUPPORT BAC ACIER INOXYDABLE 18/10 ESPACE ENTRE LES FILS DU FOND : 30 MM DIMENSIONS HORS TOUT : 575 X 350 X H.145 MM POIDS A VIDE : 2.3 KG CHARGE ADMISSIBLE : 40 KG			165	132
CA-22588018	SUPPORT SAC ACIER INOXYDABLE 18/10 DIMENSIONS HORS TOUT : 555 X 370 X H.267 MM OUVERTURE : 260 X 376 MM POIDS A VIDE : 1.7 KG CHARGE ADMISSIBLE : 20 KG CAPACITE DU SAC : 80 DM3			180	144
PSI10L	SUPPORT SAC SIMPLE INOX POUR SAC POUBELLE, PIVOTANT EN FIL INOX CONTENANCE : 15 A 20 LITRES FIXATIONS POUR TUBE ROND OU CARRE			45	36
CA-22200818	GRILLE INFERIEURE DE RETENUE ACIER INOXYDABLE 18/10			73	58