

N° F	N/REF	DESIGNATION	QUANTITE	UN	PRIX UN HT	MONTANT HT
2003	142535	FER A CORNIERE DE 20	6	MT		0
2003	142540	FER A CORNIERE DE 25	12	MT		0
2003	142545	FER A CORNIERE DE 30	24	MT		0
2003	142550	FER A CORNIERE DE 35	24	MT		0
2003	142555	FER A CORNIERE DE 40	12	MT		0
2003	142560	FER A CORNIERE DE 45	12	MT		0
2003	142565	FER CORNIERE DE 50	24	MT		0
2003	142636	FER PLAT 16 X 4	36	MT		0
2003	142637	FER PLAT 16X5	6	MT		0
2003	142640	FER PLAT 20X4	24	MT		0
2003	142645	FER PLAT 20X5	12	MT		0
2003	142647	FER PLAT 20X6	12	MT		0
2003	142650	FER PLAT 20X8	6	MT		0
2003	142660	FER PLAT 25 X 4	12	MT		0
2003	142665	FER PLAT 25 X 5	12	MT		0
2003	142670	FER PLAT 30X4	12	MT		0
2003	142675	FER PLAT 30X5	6	MT		0
2003	142680	FER PLAT 30X6	12	MT		0
2003	142685	FER PLAT 30X8	6	MT		0
2003	142690	FER PLAT 30X10	6	MT		0
2003	142705	FER PLAT 35 X 4	12	MT		0
2003	142720	FER PLAT 40X6	18	MT		0
2003	142727	FER PLAT DE 40X8	12	MT		0
2003	142730	FER PLAT 40X10	6	MT		0
2003	142740	FER PLAT 40X14	6	MT		0
2003	142754	FER PLAT 50X4	12	MT		0
2003	142755	FER PLAT 50X5	12	MT		0
2003	142759	FER PLAT 50X6	6	MT		0
2003	142770	FER PLAT 50X12	18	MT		0
2003	142780	FER PLAT 60X5	6	MT		0
2003	142785	FER PLAT 60X6	6	MT		0
2003	142790	FER PLAT 60X8	24	MT		0
2003	142795	FER PLAT 60X10	6	MT		0

2003	142875	FER ROND 12	6	MT		0
2003	142880	FER ROND 14	12	MT		0
2003	142890	FER ROND 18	36	MT		0
2003	142950	FER T DE 35	18	MT		0
2003	142955	FER T 40	12	MT		0
2003	142990	FER U 40	12	MT		0
2003	143794	TUBE SERRURIE CARRE DE 15	12	MT		0
2003	143795	TUBE SERRURERIE CARRE 20	96	MT		0
2003	143800	TUBE SERRURERIE CARRE 25	36	MT		0
2003	143805	TUBE SERRURERIE CARRE 30	60	MT		0
2003	143810	TUBE SERRURERIE CARRE 35	6	MT		0
2003	143815	TUBE SERRURERIE CARRE 40	6	MT		0
2003	143817	TUBE SERRURERIE CARRE DE 45	18	MT		0
2003	143871	TUBE SERRURERIE ROND 24 LEGER	6	MT		0
2003	143895	TUBE SERRURERIE ROND 40 LEGER	12	MT		0
2003	143900	TUBE SERRURERIE ROND 50 LEGER	60	MT		0
2003	143905	TUBE SERRURERIE ROND 60 LEGER	12	MT		0
MONTANT HT						0
TVA 20%						0
MONTANT TTC						0