











_						
4	51012200003	LAM LISCIA LAM FR SP= 3	X5CrNi18-10 1.4	301	0,274	1
3	51012200003	LAM LISCIA LAM FR SP= 3	X5CrNi18-10 1.4	301	0,278	1
2	51000600002	LAM FIOR LAM FR SP= 2	X5CrNi18-10 1.4	301	1,210	1
1	51000600002	LAM FIOR LAM FR SP= 2	X5CrNi18-10 1.4	301	2,503	1
N°	Codice disegno	Descrizione	Materiale		Peso	Q.tà
N° 02		Descrizione RUOTATA DI 90° ASOLA 9x25 (PART.4)	Materiale	01195	Peso E. De /	
	disegno		Materiale	01195 01139		Marco
02 01 Rev .	disegno 17/07/2019 01/04/2019	RUOTATA DI 90° ASOLA 9x25 (PART.4)	Materiale		E. De A	Marco Marco

TROTTANG RATHER AND THE PROPERTY AS A PROTECT AND THE PROPERTY AS A PROPERTY AS A PROTECT AS A PROPERTY AS A PROTECT AS A PROPERTY AS A PROPER

CARTER NASPO A BANDIERA GTA

 TOLLERANZE GENERALI (General tolerances) 	DISEGNATO (Drzwn)	E. De Marco	DATA (Date)	24/07/2007	
(NEAR Linear tehrances) Unil - EN 22768-1 - F ANDOLAR Argular tehrances) Unil - EN 22768-1 - F UNI - EN 22768-1 Unil - EN 22768-1 Unil - EN 22768-1 - F		D. Poles	DATA (Date)	24/07/2007	
COSTRUZION ISALDATE (Mediad constructions) UNI - EN 13920 - A	APPROVATO (Approved)	G. Zille	DATA (Date)	24/07/2007	
4.265	6.541800570-1 / 02				
SOSTITUS	E (Supersedes)	QUOTE DA CONTROLLARE		RUGOSITA"	