



SCHEMA TECNICA PRODOTTO - TECHNICAL DATASHEET

RUOTE GONFIABILI PER CARRIOLA
-
AIR WHEELS FOR BARROWS

Caratteristiche tecniche – Technical features



Gomma 4 strati gonfiabile con camera d'aria.
Diametro esterno 360 mm
Larghezza 80 mm

AIR wheels for barrows.
External diameter 360 mm
Width 80 mm

Descrizione articolo – Article description

Codice prodotto	Descrizione	Peso kg/pz	Pz/pallet	Note
Item code	Description	Weight kg/pc	Pcs/pallet	Remarks
DM1/SC2	Camera d'aria in gomma naturale, asse centrale senza cuscinetti (lunghezza asse 112 mm / tubo 116 mm 7 perno 170 mm + dadi & rondelle). Natural rubber tube, steel rim without bearings (axle length 112 mm / tube 116 mm / threaded pin 170 mm + nuts & washers)	2,60	200	*
DM1/CC2	Camera d'aria in gomma naturale, asse centrale con cuscinetti (lunghezza asse 112 mm / perno 170 mm + dadi & rondelle). Natural rubber tube, steel rim with bearings (axle length 112 mm / threaded pin 170 mm + nuts & washers)	2,50	200	*

* Disponibile in altre misure di assi centrali e altri pattern gomme / Available different axles width and different patterns

Materia prima verificata in accordo con Regolamento "REACH" 1907/2006/CE al fine di monitorare le SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) con: screening XRF (in accordo con UNI EN 15309:2007), screening metalli (ICP), screening IPA (idrocarburi policiclici aromatici) con metodo EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007, screening FTALATI con metodo EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007, screening AMMINE AROMATICHE DA COLORANTI AZOICI (in accordo con UNI EN 14362-1:2012) e screening NONIFENOLO con metodo EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007.

Raw material according to "REACH" Regulation 1907/2006 / CE in order to monitor SVHC (substances of extremely concern) with: XRF screening (according to UNI EN 15309: 2007), metal screening (ICP), IPA screening (polycyclic aromatic hydrocarbons) with method EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007, PHTHALATES screening with method EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007, AROMATIC AMMINS FROM AZOIC COLORANTS screening (according to UNI EN 14362-1: 2012) and NONIFENOL screening with method EPA 3350 C 2007 + EPA 8270 D 2007.