



SCHEDA DI CONFEZIONAMENTO

SM01: O-I EU

Elaborato (Date): 05/01/2022

DATI ARTICOLO (JOB DATA)

Articolo (Item description): **75CL BG CARAC L+G 5MM**
 Cliente (Customer): **STANDARD**
 Codice (Item): **XXXXXX**
 Disegno (Job number): **140382**
 Imboccatura (Finish): **0776**

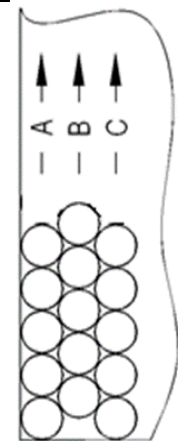
Diametro (Axes): mm **80.5**Peso (Weight): gr **410**Altezza (Height): mm **296**Capacità R.B.(Capacity brimful): ml **767**

CONFEZIONAMENTO (PACKAGING)

INTERCALARE SU PEDANA: (BASE LAYER):	Plastica alveolare (Plastic layer)
Formato / tipo (Size / Tipe):	1000x1200
INTERCALARI INTERMEDI: (INTERMEDIATE LAYER):	Plastica alveolare (Plastic layer)
Formato / tipo (Size / Tipe):	1000x1200
Quantità (Quantity):	6
INTER. SOTTO COPERCHIO: (LAYER UNDER CAPPING):	Assente (Absent)
COPERCHIO: (CAPPING LAYER):	Vassoio di cartone rovescio (Inverted cardboard tray)
Formato / tipo (Size / Tipe):	*
RINFORZO SU PEDANA: (PALLET COVERING):	Foglio di polietilene su pedana (Polyethylene sheet on the wood)
TIPO PEDANA (PALLET):	T.F.
Formato (Size):	1000x1200
REGGETTA (STRAP):	Assente (Absent)
RIVESTIMENTO PALLET: (PALLET DRESSING):	Polietilene (Polyethylene)

CONFIGURAZIONE STRATO (TIER LAYOUT)

N° conten. fila A: (N° contain. row A):	14
N° conten. fila B: (N° contain. row B):	14
N° conten. fila C: (N° contain. row C):	
N° file tipo A: (N° rows A):	7
N° file tipo B: (N° rows B):	7
N° file tipo C: (N° rows C):	
N° conten. per strato: (N° contain. per tier):	196
Ingombro strato lato 1000: (Glass block size side 1000):	987 mm
Ingombro strato lato 1200: (Glass block size side 1200):	1167 mm



QUINCONCE

Lato 1000 Etichetta
(Label Side 1000)

CONFIGURAZIONE PALLET (PALLET LAYOUT)

	UNICO (UNIQUE)	ALTO (HIGH)	BASSO (LOW)
Strati (Tiers):	7	/	/
N° conten. per pallet: (N° contain. per pallet):	1372	/	/
Altezza totale pallet: (Total height pallet):	2244 mm	/	/
Peso totale vetro: (Weight total glass):	563 Kg	/	/
Peso totale pallet: (Weight total pallet):	587 Kg	/	/

Approvazione:

Tentative

NOTE: