

I.Z.S.L.E.R.	COPERCHIO PIASTRA 96 POZZETTI FONDO U V	STA 66332 REV 0 Data emissione 10/09/2021 Pag. 1 di 1
---------------------	--	--

E. Sozzi	S. Giovannini	M. Pignoli	M. Marino	Prima stesura
STESURA	VERIFICA	CONVALIDA	APPROVAZIONE	MOTIVO REVISIONE

CATEGORIA	CLASSE	SOTTOCLASSE	CODICE ARTICOLO
01	09	0003	66332

A) DESCRIZIONE GENERALE**a.1) DENOMINAZIONE SINTETICA (NOME D'USO E/O COMMERCIALE) DELL'ARTICOLO****COPERCHIO PIASTRA 96 POZZETTI FONDO U V****a.2) DENOMINAZIONE ESTESA DELL'ARTICOLO**

Coperchio per piastre a 96 pozzetti con fondo trasparente

a.3) UNITÀ DI MISURA INTERNA

PZ = Pezzo

B) CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale: polistirolo cristallino
- Compatibile con piastre a 96 pozzetti con fondo a U o a V, in modo che le piastre con coperchio possano essere facilmente impilate
- Coperchio a labirinto che permetta di diminuire significativamente l'evaporazione nei pozzetti periferici e ottimo per gli scambi gassosi
- Bordo opaco che facilita la localizzazione della piastra al momento delle manipolazioni
- Con angolo/i di taglio per determinare l'orientamento del coperchio
- Con anelli di condensa per piastre standard a 96 pozzetti
- Imballaggio unitario (singolo pezzo)
- Confezionamento: max 50 pz
- **Altro: unico lotto con cod. 66339 PIASTRA 96 POZZETTI FONDO V NON STERILE e cod. 66341 PIASTRA 96 POZZETTI FONDO U FDC**

C) RICHIESTE DOCUMENTAZIONE / CAMPIONATURA**c.1) DOCUMENTAZIONE RICHIESTA ☐ NO ☒ SI (specificare sotto)**

- Scheda tecnica del prodotto offerto
- Da presentare solo in caso di fornitura effettiva: Certificato d'analisi di ogni lotto fornito

c.2) CAMPIONATURA RICHIESTA ☐ NO ☒ SI (specificare sotto quantità)

Riserva di campionatura successiva pari a 30 pz in caso di prodotti mai acquistati

D) CONTROLLI**d.1) VERIFICA DI QUANTO PREVISTO AI PUNTI B) E C)**

Controllo documentale effettuato confrontando le caratteristiche fissate nella presente scheda con quelle dichiarate dalla Ditta offerente.

d.2) CONTROLLI DI QUALITÀVerifica di quanto previsto al punto B) **CARATTERISTICHE TECNICHE**