

IMBOCCATURA ALTERNATIVA PER FLAUTO DRITTO

Alcuni genitori hanno osservato che il PVC dei tubi elettrici sarebbe un materiale forse non adeguato da mettere a contatto con le labbra. Esistono infatti catene di distribuzione alimentare che recentemente hanno cominciato ad evitare le pellicole per alimenti contenenti PVC, anche se va considerato che i tubi di distribuzione dell'acqua potabile sono spesso in PVC.

È stata quindi proposta la soluzione di adottare per i flauti auto-costruiti un'imboccatura per sistemi respiratori, proveniente dal mercato sanitario.

In particolare si fa riferimento al prodotto: Straight mouthpiece 22F - mouthpiece, art. n. 1931000, della ditta Intersugital.

Il diametro interno del raccordo del "mouthpiece" con il flauto è di 22mm.

Facendo il taglio a 90 gradi nell'estremità del flauto, anziché a 45 gradi, con 3 o 4 giri di nastro isolante utili ad ispessire l'estremità fino ai 22 mm previsti dal diametro interno dell'imboccatura, si può applicare con buona adesione e senza dispersione d'aria l'imboccatura stessa, ottenendo un flauto funzionante, come mostrato nella foto.



aggiornamento del 2 febbraio 2016

Andrea Strappa