

# Tazze di viscosità

Tazze di viscosità DIN - VLTZDN



VLTZDN  
Dotazione standard:  
• Corpo strumento  
• Manuale  
• Custodia

Accessori opzionali:  
• Stativo  
• Rapporto di taratura

Le tazze di viscosità DIN serie VLTZDN sono utilizzati per misurare il grado di viscosità di vernici, inchiostri, lacche ed altri liquidi a bassa viscosità. Le tazze di viscosità DIN sono realizzate in alluminio alta precisione, di facile manutenzione e pulizia.

Il funzionamento dei viscosimetri a tazza ISO è molto semplice: consiste nel versare il liquido da misurare nel viscosimetro a tazza, farlo scorrere lungo un foro calibrato su un percorso specifico secondo la normativa di riferimento e con un cronometro controllare il tempo che il liquido impiega a scorrere attraverso l'ugello fino alla prima interruzione del liquido.

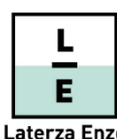
Il grado di viscosità cinematica sarà calcolato sulla base del tempo trascorso espresso in secondi (s) Flusso tempo, che potrà essere convertito in Centistokes (cSt), unità di misura specifica.

Le tazze di viscosità DIN sono conformi alla normativa internazionale DIN 53211

Modello	DIN 2#	DIN 3#	DIN 4# *	DIN 6#	DIN 8#
Codice articolo	VLTZDN02	VLTZDN03	VLTZDN04	VLTZDN06	VLTZDN08
Capienza tazza	100ml±1ml				
Diametro interno ugello $\phi$	2 mm	3 mm	4 mm	6 mm	8 mm
Campo di misura (Centistokes - cSt)	22 - 55	45 - 300	90 - 683	300 - 1200	500 - 2000
*Tazza di viscosità DIN 4# VLTZDN04 disponibile anche in versione portatile (codice articolo VLTZDN04)					
Strumenti conformi agli standard: DIN 53211					



Stativo ad altezza regolabile - VLTZST01



Laterza Enzo

+39 080 645 8405  
+39 333 703 0168  
info@enzolaterza.it  
Via Anna Frank 22 - 70017 Putignano (BA)  
www.enzolaterza.it