

**SCHEDA TECNICA PRODOTTO
PRODUCT DATA SHEET**

STP-655
rev. 6 22/08/18

pagina / page
1 di / of 3

ns. codice / our code	
ns. descrizione / our description	tappo cilindrico flip-top Ø28/410 - crab claw - foro erogazione Ø5mm e 2,5mm <i>cylindrical flip-top cap Ø28/410 - crab claw - dispensing orifice Ø5mm and 2,5mm</i>

descrizione / description	materiale / material	note / remarks
tappo / cap	PP COPOLIMERO <i>PP COPOLYMER</i>	
	MASTERBATCH	

peso / weight	4,6 gr. (±0,15)
imballo / packaging	scatole da 3200 pezzi <i>3200 pieces per box</i>
dimensioni / dimensions	disegno tecnico articolo 655 del 18/05/2007 revisione nr. 3 del 22/08/2018 <i>technical drawing art. 655 dated 18/05/2007 revision nr. 3 dated 22/08/2018</i>

note e raccomandazioni / notice & recommendation

forza di chiusura closure torque	min 1,2 N x m	max 1,5 N x m
effetti causati da eccessivo avvitamento excessive screwing torque effect	deformazione del tappo e della crab claw, probabile perdita, sbiancature su superficie del tappo, immediata o ritardata rottura <i>cap deformation, crab claw inefficiency, probable leaking, white stress marks on cap surface, immediate or delayed breaking</i>	
effetti causati da debole avvitamento poor torque screwing effect	inefficacia della crab claw, perdita di liquido <i>crab claw inefficiency, liquid leakage</i>	
stoccaggio storage	conservazione del prodotto a temperatura non inferiore a 15°C <i>store the caps at a temperature not below 15° C</i>	

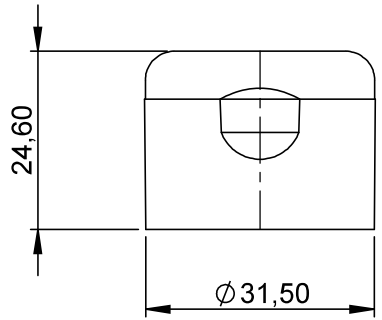
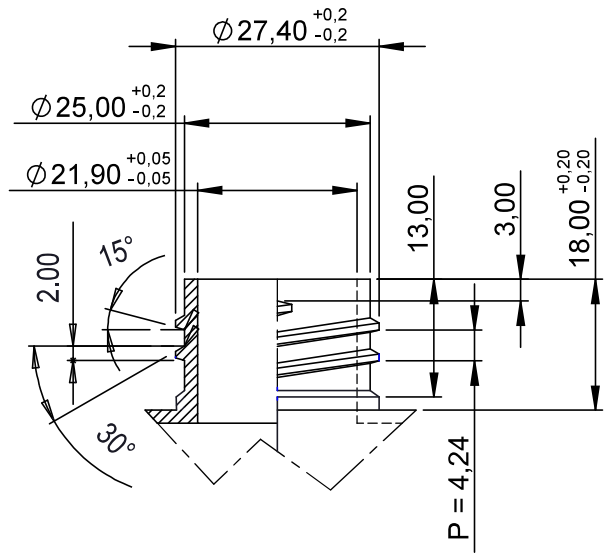
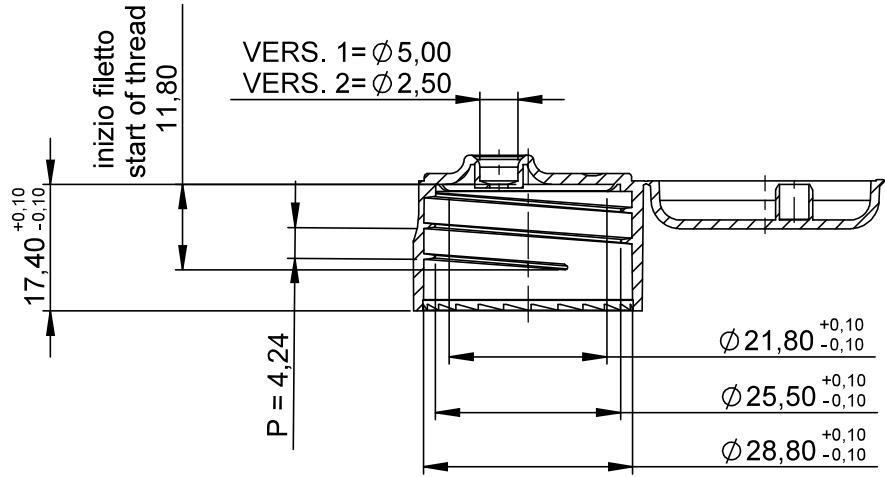
**SCHEDA TECNICA PRODOTTO
PRODUCT DATA SHEET**

STP-655
rev. 6 22/08/18

pagina / page
2 di / of 3

principali specifiche di controllo / main quality specifications

controlli / checks	descrizione dei controlli / description of the checks	mezzo o metodo di controllo <i>check mean or method</i>
aspetto visivo <i>visual checks</i>	colorazione secondo campioni approvati - integrità dei pezzi - pulizia dei pezzi <i>colouring as approved samples - integrity and cleaning of the pieces</i>	visivo come campioni a specifica visual as samples
forza apertura <i>top opening force</i>	0,5 - 2,5 Kg. (a seconda delle colorazioni) <i>0,5 - 2,5 Kg. (depending on colours)</i>	apertura simulata con dinamometro digitale <i>opening simulation with digital dynamometer</i>
prova di tenuta <i>leakage test</i>	Nessuna perdita rivelata: - dopo test in campana sottovuoto a 0,6 bar per 30" <i>No leakage detected: - after practical test of vacuum tightness cap/bottles at 0,6 bar for 30"</i>	vuotometro acqua colorata tappo avvitato <i>vacuum gauge coloured water cap closed</i>



TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN MM
ALL DIMENSIONS ARE EXPRESSED IN MM

SCALA 1:1
SCALE 1.1

03	AGGIORNATO PESO DA 4,7 A 4,6gr / UPDATED NOMINAL WEIGHT FROM 4,7 TO 4,6gr	Z.R.	22/08/2018																				
02	AGGIUNTO QUOTA INIZIO FILETTO 11,8 E ANELLO 13,5 / ADDED START OF THREAD DIMENSION 11,8 AND RING 13,00	L.P.	10/01/2013																				
01	DIMENSION 25.00 WAS 25.5; 27.4 WAS 28.00—QUOTA 25.00 ERA 25.50; 27.4 ERA 28.00	L.P.	05/11/2012																				
N°	Modifica/Revision	Verifica/Verify	Data/Date																				
<table border="1"> <tr> <td>Materiale Material</td> <td>Peso Weight</td> <td>Dis. da Drawn by</td> <td>Art. 655</td> </tr> <tr> <td>PP COP</td> <td>4,60 GR.</td> <td>Z.G.</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Denominazione / Denomination</td> <td>Date Date</td> </tr> <tr> <td colspan="3">TAPPO CILINDRICO FLIP-TOP Ø28/410 CON CRAB CLAW</td> <td>18/05/2007</td> </tr> <tr> <td colspan="3">CYLINDRICAL FLIP-TOP CAP 28/410 WITH CRAB CLAW</td> <td></td> </tr> </table>		Materiale Material	Peso Weight	Dis. da Drawn by	Art. 655	PP COP	4,60 GR.	Z.G.		Denominazione / Denomination			Date Date	TAPPO CILINDRICO FLIP-TOP Ø28/410 CON CRAB CLAW			18/05/2007	CYLINDRICAL FLIP-TOP CAP 28/410 WITH CRAB CLAW					
Materiale Material	Peso Weight	Dis. da Drawn by	Art. 655																				
PP COP	4,60 GR.	Z.G.																					
Denominazione / Denomination			Date Date																				
TAPPO CILINDRICO FLIP-TOP Ø28/410 CON CRAB CLAW			18/05/2007																				
CYLINDRICAL FLIP-TOP CAP 28/410 WITH CRAB CLAW																							

LA RIPRODUZIONE E LA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO QUI ESTESO E' SOGGETTA ALLA ESPRESSA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELL'AUTORE (LEGGE 22.04.1941 N°633 - DIRITTO D'AUTORE - ART. 99)

THE COPY AND THE REALISATION OF THIS PROJECT CAN BE REALISED ONLY WITH THE WRITTEN AUTORISATION OF THE AUTHOR (LAW 22.04.1941 N°633 - COPYRIGHT - ART. 99)