

# Tappi ad estrazione - GPN 606

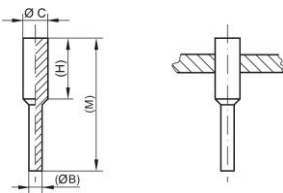
Nuovo materiale



Materiale: SI

Colore standard: naturale

## Dimensioni funzionali:



Dimensione	B	C	H	M	Numero di articolo
GPN 606 / 0023 SI natura	1,3	2,3	15,9	32,3	606 0023 0000
GPN 606 / 0033 SI natura	2,2	3,3	15,9	32,3	606 0033 0000
GPN 606 / 0041 SI natura	2,1	4,1	15,9	31,5	606 0041 0000
GPN 606 / 0050 SI natura	2,8	5	15,9	35,5	606 0050 0000
GPN 606 / 0055 SI natura	3,3	5,5	25,4	51,4	606 0055 0000
GPN 606 / 0070 SI natura	3,2	7	23,8	47,6	606 0070 0000
GPN 606 / 0080 SI natura	3,7	7,9	25,4	54,4	606 0080 0000
GPN 606 / 0085 SI natura	3,9	8,5	25,4	53,2	606 0085 0000
GPN 606 / 0095 SI natura	4	9,5	25,4	51,2	606 0095 0000
GPN 606 / 0104 SI natura	4,3	10,4	25,6	53,8	606 0104 0000
GPN 606 / 0112 SI natura	6,6	11,2	25,4	53	606 0112 0000
GPN 606 / 0126 SI natura	6,4	12,6	25,4	53,8	606 0126 0000
GPN 606 / 0156 SI natura	6,4	15,4	25,4	56	606 0156 0000
GPN 606 / 0163 SI natura	9,5	16,3	25,4	54,5	606 0163 0000
GPN 606 / 0178 SI natura	9,5	17,8	31,8	56,4	606 0178 0000
GPN 606 / 0196 SI natura	9,5	19,6	25,4	56,3	606 0196 0000
GPN 606 / 0205 SI natura	8	20,6	25,4	57,5	606 0205 0000

Dimensioni in mm. Le informazioni su materiali, colori, disegni e uso dei nostri articoli si trovano alle pagine 166/167. Questa tabella di applicazione è una guida. Saremo lieti di inviarvi campioni di prova gratuiti. Per fori e fori non filettati, selezionare secondo le dimensioni funzionali B e C. Con questi articoli, sono ammesse sia bave chiare che particelle estranee parziali. Raccomandiamo di effettuare dei test funzionali prima della produzione in serie.

## I vantaggi dei nostri prodotti in sintesi:



Zeitsparender.  
Einfache Montage und  
Demontage durch  
Zuglasche Ø B.



Temperaturbeständiger.  
Extrem hitzebeständig bis  
ca. 250 °C.



Robuster.  
Massive Ausführung  
für erhöhte  
Beanspruchung.



Besser.  
Passend für Durchgangsbohrungen  
mit und ohne Gewinde. Ø C  
verschließt, Ø B dient als Zuglasche.

## I seguenti prodotti potrebbero interessarti:



GPN 255



GPN 551



GPN 605



GPN 607