



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PU SHORE A98

REF : 430,0204,0

CODE FAMILLE
TAILLE
COULEUR

NON RACCORDÉE

En millimètres (en stock)

Ø TUBES	BASE REF. ARTICLE	Lg, UTILE	P.S	P.E	Ø	Lg, FERMÉE	COULEUR
		m	Bar à mm	Bar à mm	Ext	Mm	
4 x 6	449 / 450	4	9	28	37	380	•
	449 / 450	8				760	•
5 x 8	449 / 450	4	11	46	56	310	•
	449 / 450	8				640	•
6,5 x 10	449 / 450	4	7	28	70	330	•
	449 / 450	8				680	•
8 x 12	449 / 450	4	6	24	84	320	•
	449 / 450	8				660	•

• = disponibilité de couleurs

2 BLEU

options :
Autres diamètres
Longueurs et couleurs

AVEC RACCORDS TOURNANTS

En millimètres (en stock)

Ø TUBES	BASE REF. ARTICLE	Lg, UTILE	P.S	P.E	Ø	Lg, FERMÉE	COULEUR	RACCORD
		m	Bar à mm	Bar à mm	Ext	Mm		
4 x 6	451 / 452	4	9	28	37	380	•	1/4"
	451 / 452	8				760	•	1/4"
5 x 8	451 / 452	4	11	46	56	310	•	1/4"
	451 / 452	8				640	•	1/4"
6,5 x 10	451 / 452	4	7	28	70	330	•	1/4"
	451 / 452	8				680	•	1/4"
8 x 12	451 / 452	4	6	24	84	320	•	3/8"
	451 / 452	8				660	•	3/8"

options :
Autres diamètres
Longueurs et couleurs

P.E : PRESSION D'ECLATEMENT P : POCHETTE
P.S : PRESSION DE SURVICE D : DEVIDOIR
NC : NOUS CONTACTER

CARACTÉRISTIQUES :
Excellente mémoire et grande souplesse facilite le travail des opérateurs.

RACCORDEMENTS :
Raccords instantanés, raccords à coiffe

GAMME DE TEMPERATURES :
-40°C à +60°C

PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES EN FONCTION DE LA TEMPÉRATURE :

-40°C	100%
+20°C	100%
+30°C	83%
+50°C	64%
+60°C	47%