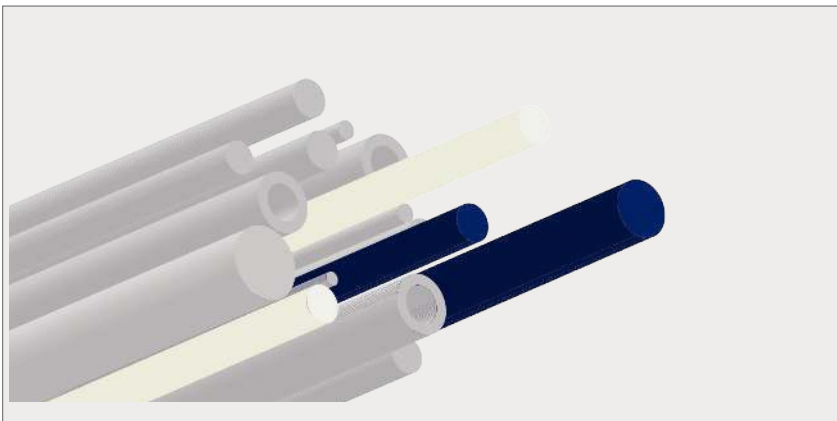


# Rond POM C FG Polyacétal alimentaire

**Q20-POMC-FG****NOUVEAU**COULEURS

- NAT : naturel.
- BLEU : RAL 5002.

Caractéristiques

- Convient au contact avec les denrées alimentaires selon (CE) n° 1935/2004.

FABRICATION

- Extrudé.

CARACTÉRISTIQUES

- Plaque entière : brut de sciage.

USINAGE

- Reportez-vous au tableau d'usinage.

SUR DEMANDE

- Format spécifique.

Référence	Couleur	Ø mm	L			Tol. Ø		Poids kg/m
			mini mm	stock mm	mini mm	maxi mm		
Q20-POMC-FG	BLEU	20	1000	3000	+0,2	+0,7	0,48	
Q20-POMC-FG	BLEU	25	1000	3000	+0,2	+0,9	0,74	
Q20-POMC-FG	BLEU	30	1000	3000	+0,2	+0,9	1,06	
Q20-POMC-FG	BLEU	40	1000	3000	+0,2	+1,1	1,86	
Q20-POMC-FG	BLEU	50	1000	3000	+0,3	+1,3	2,9	
Q20-POMC-FG	BLEU	60	1000	3000	+0,3	+1,6	4,24	
Q20-POMC-FG	BLEU	80	1000	3000	+0,4	+2	7,52	
Q20-POMC-FG	BLEU	90	1000	3000	+0,5	+2,2	9,51	
Q20-POMC-FG	BLEU	100	1000	3000	+0,6	+2,5	11,76	
Q20-POMC-FG	BLEU	120	1000	3000	+0,8	+3,5	16,76	
Q20-POMC-FG	BLEU	150	1000	3000	+1	+4,2	26,55	
Q20-POMC-FG	BLEU	170	1000	3000	+1,2	+5	34,16	
Q20-POMC-FG	BLEU	200	1000	3000	+1,3	+5,5	46,48	

Ref-Coul-Ép-LXI

Exemple  
de commande**Q22-POMC-FG-BLEU-D20-1000**

# Rond POM C FG Polyacétal alimentaire

**Q20-POMC-FG****NOUVEAU**

Référence	Couleur	Ø mm	L		Tol. Ø		Poids kg/m
			mini mm	stock mm	mini mm	maxi mm	
Q20-POMC-FG	NAT	15	1000	3000	+0,20	+0,7	0,27
Q20-POMC-FG	NAT	20	1000	3000	+0,2	+0,7	0,48
Q20-POMC-FG	NAT	25	1000	3000	+0,2	+0,9	0,74
Q20-POMC-FG	NAT	30	1000	3000	+0,2	+0,9	1,06
Q20-POMC-FG	NAT	40	1000	3000	+0,2	+1,1	1,86
Q20-POMC-FG	NAT	50	1000	3000	+0,3	+1,3	2,9
Q20-POMC-FG	NAT	60	1000	3000	+0,3	+1,6	4,24
Q20-POMC-FG	NAT	70	1000	3000	+0,3	+1,6	5,74
Q20-POMC-FG	NAT	80	1000	3000	+0,4	+2	7,52
Q20-POMC-FG	NAT	90	1000	3000	+0,5	+2,2	9,51
Q20-POMC-FG	NAT	100	1000	3000	+0,6	+2,5	11,76
Q20-POMC-FG	NAT	110	1000	3000	+0,7	+3	14,26
Q20-POMC-FG	NAT	120	1000	3000	+0,8	+3,5	16,76
Q20-POMC-FG	NAT	130	1000	3000	+0,9	+3,8	19,97
Q20-POMC-FG	NAT	140	1000	3000	+0,9	+3,8	23,1
Q20-POMC-FG	NAT	150	1000	3000	+1	+4,2	26,55
Q20-POMC-FG	NAT	160	1000	3000	+1,1	+4,5	30,22
Q20-POMC-FG	NAT	170	1000	3000	+1,2	+5	34,16
Q20-POMC-FG	NAT	180	1000	3000	+1,2	+5	38,22
Q20-POMC-FG	NAT	200	1000	3000	+1,3	+5,5	16,48