

Gamme Tubes Polyéthylène Réticulé

PE-Xa GPF TERM S. 4.0-5.0

TUBE PE-Xa SÉRIES 4.0-5.0
NORME UNE EN ISO 15875-2. MARQUE AENOR ☑
COULEUR BLANC

CODE	DIMENSION	M/ROULEAU
339001	16 (1.8)	100
339002	20 (1.9)	100
339003	25 (2.3)	50
339004	32 (2.9)	50



PE-Xb FERROPLAST S. 4.0-5.0

TUBE PE-Xb SÉRIES 4.0-5.0
NORME UNE EN ISO 15875-2. MARQUE AENOR ☑
COULEUR BLANC

CODE	DIMENSION	M/ROULEAU
216002	16 (1.8)	100
216020	16 (1.8)	200
216021	16 (1.8)	4
216003	20 (1.9)	100
216022	20 (1.9)	120
216023	20 (1.9)	200
216024	20 (1.9)	4
216015	25 (2.3)	50
216025	25 (2.3)	120
216026	25 (2.3)	4
216008	32 (2.9)	50
216027	32 (2.9)	4
216009	40 (3.7)	50
216028	40 (3.7)	4
216010	50 (4.6)	50
216029	50 (4.6)	4
216054	63 (5.8)	4
216055	75 (6.8)	4
216056	90 (8.2)	4



PE-Xb FERROPLAST S. 3.2 ET SPÉCIAUX

TUBE PE-Xb SÉRIE 3.2 ET DIMENSIONS SPÉCIALES
NORME UNE EN ISO 15875-2. MARQUE AENOR ☑
COULEUR BLANC

CODE	DIMENSION	M/ROULEAU
216001	12 (1.7)	100
216043	12 (2.0)	100
216044	16 (2.0)	100
216004	16 (2.2)	100
216030	16 (2.2)	4
216045	20 (2.0)	100
216005	20 (2.8)	100
216031	20 (2.8)	4
216006	25 (3.5)	50
216032	25 (3.5)	4
216007	32 (4.4)	50
216033	32 (4.4)	4



PE-Xb FERROPLAST EVOH

TUBE PE-Xb BARRIÈRE ANTI OXIGÈNE EVOH
NORME UNE EN ISO 15875-2. MARQUE AENOR ☑
COULEUR BLANC

CODE	DIMENSION	M/ROULEAU
232002	16 (1.8)	120
232003	16 (1.8)	200
232014	16 (1.8)	400
232009	16 (1.8)	500
232004	20 (1.9)	120
232005	20 (1.9)	200



PE-Xb FERROPLAST PRÉGAINÉ

TUBE PE-Xb PRÉGAINÉ
NORME UNE EN ISO 15875-2. MARQUE AENOR ☑
ANNELÉ TRANSPARENT
TUBE EN COULEURS ROUGE ET BLEU

CODE	DIMENSION	M/ROULEAU
241011	16 (1.8) ROUGE	100
241012	16 (1.8) BLEU	100
241010	16 (1.8) DUO	50
241005	20 (1.9) ROUGE	60
241006	20 (1.9) BLEU	60
241007	25 (2.3) ROUGE	60
241008	25 (2.3) BLEU	60

