



## Enceinte isolée ISOBubble II



Dans le cas des peintures hydrodiluable, les équipements de peinture doivent être isolés dans une enceinte bulle. L'enceinte ISOBubble II de Kremlin répond parfaitement à cette exigence. Cette bulle, très compacte, peut être installée à proximité du poste de peinture. Munie d'un large capot coulissant, elle permet des réglages de pression et des changements de teintes rapides et aisés. Un système de sécurité intégré assure la mise à la masse dès que le pistolet ne pulvérise plus et lors de l'ouverture du capot.

Caractéristiques	Avantages
Enceinte spacieuse	Permet de recevoir une large gamme de pompes : PMP 150, 02.75, 15-C25, 20.25, 20.50, 17A2
Nouveau système de mise à la masse	Pour une sécurité maximale
Nouvelle connectique	Pour une mise en service et une maintenance rapide



# KREMLIN REXSON & SAMES

CARACTERISTIQUES	
Matière	Polyéthylène blanc
Hauteur totale (mm)	1453
Diamètre extérieur (haut/bas) (mm)	721/700
Hauteur intérieure (mm)	1000
Diamètre intérieur (mm)	680
Poids (kg)	30
Pression alimentation air maximum (bar)	6