

ÉLÉMENT À COMPENSATION DE LA

PRESSION



Avec un débit d'air particulièrement élevé pour protéger l'électronique sensible. Utilisation universelle pour boîtiers et armoires de commande. Tailles du filet de M6, M10 et M12.

[Passe-câbles à vis avec compensation de pression intégrée >>](#)



Versions



C2304967
Élément de compensation de pression M12x1,5
PA 6 (UL 94 V-0)
gris clair RAL 7035

IP 69, IP 66



C2304969
Élément de compensation de pression M12x1,5
PA 6 (UL 94 V-0)
noir RAL 9005

IP 69, IP 66



C2305967
Élément de compensation de pression M12x1,5 à haut débit d'air
PA 6 (UL 94 V-0)
gris clair RAL 7035

IP 69, IP 66



C2305969
Élément de compensation de pression M12x1,5 à haut débit d'air
PA 6 (UL 94 V-0)
noir RAL 9005

IP 69, IP 66

ÉLÉMENT À COMPENSATION DE LA

PRESSION



C2306917
Élément à compensation de
pression M6x0,75
PA 6 (UL 94 HB)
gris clair RAL 7035

IP 56



C2310917
Élément à compensation de
pression M10x1
PA 6 (UL 94 HB)
gris clair RAL 7035

IP 56

Accessoires



C2312117
Contre-écrou M12x1,5
PA 6
gris clair RAL 7035

Sous réserve de modifications techniques. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Allemagne.