

ÉLÉMENT DE COMPENSATION DE PRESSION

OKW
GEHÄUSE
SYSTEME

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 DE COMPENSATION DE 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.