

Des boutons de commande modernes avec bague de serrage

Le design et le choix des coloris pastels caractérisent les COM-KNOBS et leur système de bague de serrage.

- design unique offrant un style moderne et innovant aux appareils
- capuchon avec une finition chromée matte pour un effet métallique haut de gamme (tailles 23-40)
- commande fiable grâce à la fixation par bague de serrage
- montage du bouton par l'avant de l'appareil et fixation sécurisée sur l'axe
- · utilisable avec ou sans repère
- à partir de la taille 40, le capuchon est disponible avec/sans empreinte facilitant le réglage
- à combiner avec disque, cadran, ou jupe pour écrou
- design semblable aux boutons TOP-KNOBS garantissant un style uniforme lorsque vous utilisez des produits issus de ces deux familles
- combinaison de couleurs modernes aux tons pastels

Tailles des boutons Alésages

ø 16, 20, 23 mm 4 mm, 6 mm, 1/4"

ø 31 mm 6 mm, 1/4" ø 40, 50 mm 6 mm, 8 mm

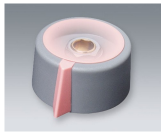




















Ex. d'application

Pour potentiomètres rotatifs à axe rond selon la norme DIN 41591 Technique de mesure et de régulation, technique médicale et de laboratoire, bien-être, santé, technique de chauffage et de climatisation, communication, bâtiment, etc.



Bouton de commande USB SDR



Commande pour éclairages à LED dans l'imagerie et la microscopie



Élément de commande pour appareil respiratoire en soins intensifs



Élément de commande pour centrifugeuse universelle



Éléments de commande pour le nébuliseur à ultrasons micro



Éléments de commande pour meubles de cuisine pour enfants



Éléments de commande pour un détecteur de son Klangfinder

Modifications spécifiques client

De quoi avez-vous besoin pour réaliser un produit entièrement personnalisé ? Si vous le souhaitez, nous vous fournissons les boitiers et boutons prêts à l'encastrement, toutes modifications et finitions demandées comprises. Options de personnalisation pour Com-Knobs



Usinage mécanique



Peinture



Impression



Marquage laser



Assemblage/montage



Versions



A3016048 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 volcan 16x16mm 4mm



A3016049 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 néro 16x16mm 4mm



A3016068 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 volcan 16x16mm 6mm



A3016069 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 néro 16x16mm 6mm



A3016638 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 volcan 16x16mm 1/4"



A3016639 COM-KNOBS 16, avec un évidement PA 6 néro 16x16mm 1/4"



A3020048 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 volcan 20x16mm 4mm



A3020049 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 néro 20x16mm 4mm



A3020068 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 volcan 20x16mm 6mm



A3020069 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 néro 20x16mm 6mm



A3020638 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 volcan 20x16mm 1/4"



A3020639 COM-KNOBS 20, avec un évidement PA 6 néro 20x16mm 1/4"





A3023048 COM-KNOBS 23, avec un évidement PA 6 volcan 23x16mm 4mm



A3023049 COM-KNOBS 23, avec un évidement PA 6 néro 23x16mm 4mm



A3023068 COM-KNOBS 23, avec un évidement PA 6 volcan 23x16mm 6mm



A3023069 COM-KNOBS 23, avec un evidement PA 6 néro 23x16mm 6mm



A3023638 COM-KNOBS 23, avec un évidement PA 6 volcan 23x16mm 1/4"



A3023639 COM-KNOBS 23, avec un évidement PA 6 néro 23x16mm 1/4"



A3031068 COM-KNOBS 31, avec un évidement PA 6 volcan 31x16mm 6mm



A3031069 COM-KNOBS 31, avec un évidement PA 6 néro 31x16mm 6mm



A3031638 COM-KNOBS 31, avec un évidement PA 6 volcan 31x16mm 1/4"



A3031639 COM-KNOBS 31, avec un évidement PA 6 néro 31x16mm 1/4"



A3040068
COM-KNOBS 40, avec un évidement
PA 6
volcan
40x16mm 6mm



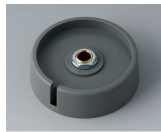
A3040069 COM-KNOBS 40, avec un évidement PA 6 néro 40x16mm 6mm



A3040088 COM-KNOBS 40, avec un évidement PA 6 volcan 40x16mm 8mm



A3040089 COM-KNOBS 40, avec un évidement PA 6 néro 40x16mm 8mm

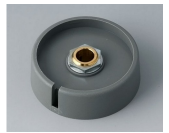


A3050068 COM-KNOBS 50, avec un évidement PA 6 volcan 50x16mm 6mm



A3050069 COM-KNOBS 50, avec un évidement PA 6 néro 50x16mm 6mm





A3050088 COM-KNOBS 50, avec un évidement PA 6 volcan 50x16mm 8mm



A3050089 COM-KNOBS 50, avec un évidement PA 6 néro 50x16mm 8mm



A3116048 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 volcan 16x16mm 4mm



A3116049 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 néro 16x16mm 4mm



A3116068 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 volcan 16x16mm 6mm



A3116069 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 néro 16x16mm 6mm



A3116638 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 volcan 16x16mm 1/4"



A3116639 COM-KNOBS 16, sans évidement PA 6 néro 16x16mm 1/4"



A3120048 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 volcan 20x16mm 4mm



A3120049 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 néro 20x16mm 4mm



A3120068 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 volcan 20x16mm 6mm



A3120069 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 néro 20x16mm 6mm



A3120638 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 volcan 20x16mm 1/4"



A3120639 COM-KNOBS 20, sans évidement PA 6 néro 20x16mm 1/4"



A3123048 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 volcan 23x16mm 4mm



A3123049 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 néro 23x16mm 4mm





A3123068 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 volcan 23x16mm 6mm



A3123069 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 néro 23x16mm 6mm



A3123638 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 volcan 23x16mm 1/4"



A3123639 COM-KNOBS 23, sans évidement PA 6 néro 23x16mm 1/4"



A3131068 COM-KNOBS 31, sans évidement PA 6 volcan 31x16mm 6mm



A3131069 COM-KNOBS 31, sans évidement PA 6 néro 31x16mm 6mm



A3131638 COM-KNOBS 31, sans évidement PA 6 volcan 31x16mm 1/4"



A3131639 COM-KNOBS 31, sans évidement PA 6 néro 31x16mm 1/4"



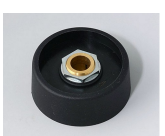
A3140068 COM-KNOBS 40, sans évidement PA 6 volcan 40x16mm 6mm



A3140069 COM-KNOBS 40, sans évidement PA 6 néro 40x16mm 6mm



A3140088 COM-KNOBS 40, sans évidement PA 6 volcan 40x16mm 8mm



A3140089 COM-KNOBS 40, sans évidement PA 6 néro 40x16mm 8mm



A3150068 COM-KNOBS 50, sans évidement PA 6 volcan 50x16mm 6mm



A3150069 COM-KNOBS 50, sans évidement PA 6 néro 50x16mm 6mm



A3150088 COM-KNOBS 50, sans évidement PA 6 volcan 50x16mm 8mm



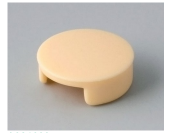
A3150089 COM-KNOBS 50, sans évidement PA 6 néro 50x16mm 8mm



Composants du système pour compléter



A3216003 Capuchon 16 PA 6 corail



A3216004 Capuchon 16 PA 6 plage



A3216005 Capuchon 16 PA 6 lagon



A3216006 Capuchon 16 PA 6 ciel



A3216007 Capuchon 16 PA 6 minéral



A3216009 Capuchon 16 PA 6 néro



A3220003 Capuchon 20 PA 6 corail



A3220004 Capuchon 20 PA 6 plage



A3220005 Capuchon 20 PA 6 lagon



A3220006 Capuchon 20 PA 6 ciel



A3220007 Capuchon 20 PA 6 minéral



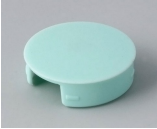
A3220009 Capuchon 20 PA 6 néro



A3223003 Capuchon 23 PA 6 corail



A3223004 Capuchon 23 PA 6 plage



A3223005 Capuchon 23 PA 6 lagon



A3223006 Capuchon 23 PA 6 ciel





A3223007 Capuchon 23 PA 6 minéral



A3223009 Capuchon 23 PA 6 néro



A3223011 Capuchon 23 ABS (UL 94 HB) mat-chromé



A3231003 Capuchon 31 PA 6 corail



A3231004 Capuchon 31 PA 6 plage



A3231005 Capuchon 31 PA 6 lagon



A3231006 Capuchon 31 PA 6 ciel



A3231007 Capuchon 31 PA 6 minéral



A3231009 Capuchon 31 PA 6 néro



A3231011 Capuchon 31 ABS (UL 94 HB) mat-chromé



A3240003 Capuchon 40 PA 6 corail



A3240004 Capuchon 40 PA 6 plage



A3240005 Capuchon 40 PA 6 lagon



A3240006 Capuchon 40 PA 6 ciel



Capuchon 40 PA 6 minéral



A3240009 Capuchon 40 PA 6 néro





A3240011 Capuchon 40 ABS (UL 94 HB) mat-chromé



A3240103 Capuchon 40, avec creux PA 6 corail



A3240104 Capuchon 40, avec creux PA 6 plage



A3240105 Capuchon 40, avec creux PA 6 lagon



A3240106 Capuchon 40, avec creux PA 6 ciel



A3240107 Capuchon 40, avec creux PA 6 minéral



A3240109 Capuchon 40, avec creux PA 6 néro



A3240111 Capuchon 40, avec creux ABS (UL 94 HB) mat-chromé



A3250003 Capuchon 50 PA 6 corail



A3250004 Capuchon 50 PA 6 plage



A3250005 Capuchon 50 PA 6 lagon



A3250006 Capuchon 50 PA 6 ciel



A3250007 Capuchon 50 PA 6 minéral



A3250009 Capuchon 50 PA 6 néro



Capuchon 50, avec creux PA 6 corail



A3250104 Capuchon 50, avec creux PA 6 plage





A3250105 Capuchon 50, avec creux PA 6 lagon



A3250106 Capuchon 50, avec creux PA 6 ciel



A3250107 Capuchon 50, avec creux PA 6 minéral



A3250109 Capuchon 50, avec creux PA 6 néro



A3316003 Peak 16 PA 6 corail



A3316004 Peak 16 PA 6 plage



A3316005 Peak 16 PA 6 lagon



A3316006 Peak 16 PA 6 ciel



A3316007 Peak 16 PA 6 minéral



A3316009 Peak 16 PA 6 néro



A3320003 Peak 20 - 50 PA 6 corail



A3320004 Peak 20 - 50 PA 6 plage



A3320005 Peak 20 - 50 PA 6 lagon



A3320006 Peak 20 - 50 PA 6 ciel



A3320007 Peak 20 - 50 PA 6 minéral



A3320009 Peak 20 - 50 PA 6 néro



Accessoires "vis"



A6207009 Écrou rond M7 x 0,75



A6210009 Écrou rond M10 x 0,75



A6295009 Écrou rond 3/8"-32G



A6300000 Clé



A7516000 Jupe pour écrou 16, sans trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7516010 Jupe pour écrou 16, avec trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7516018 Jupe pour écrou 16, avec trait ABS (UL 94 HB) gris poussière RAL 7037



A7616000 Jupe pour écrou 16, sans trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7616008 Jupe pour écrou 16, sans trait ABS (UL 94 HB) gris poussière RAL 7037

Accessoires



A4416001 Cadran 16 PC (UL 94 HB) transparent



A4416010 Cadran 16 PC (UL 94 HB) transparent



A4416020 Cadran 16 PC (UL 94 HB) transparent



A4416060 Cadran 16 PC (UL 94 HB) transparent





A4420001 Cadran 20 PC (UL 94 HB) transparent



A4420010 Cadran 20 PC (UL 94 HB) transparent



A4420060 Cadran 20 PC (UL 94 HB) transparent



A4423020 Cadran 23 PC (UL 94 HB) transparent



A4423039 Cadran 23 PC (UL 94 HB) transparent



A4423060 Cadran 23 PC (UL 94 HB) transparent



A4431010 Cadran 31 PC (UL 94 HB) transparent



A4431060 Cadran 31 PC (UL 94 HB) transparent



A6016019 Stator 16 Aluminium



A6020019 Stator 20 Aluminium



A6023019 Stator 23 Aluminium



A7316000 Disque 16, sans trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7316010 Disque 16, avec trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7323010 Disque 23, avec trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7331000 Disque 31, sans trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005



A7331010 Disque 31, avec trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005





A7340010 Disque 40, avec trait ABS (UL 94 HB) noir RAL 9005

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