***BOA-Compact :***

***Texte succcint :***

Robinet à soupape à brides à étanchéité souple, avec corps monobloc en EN-GJL-250, dimension face-à-face EN 558-1/14, avec volant, cône de réglage, indicateur de position, dispositif de blocage, limiteur de course et capot d'isolation avec anti-condensation

**Marque / gamme :** **KSB / BOA-Control**

Plage de pression : PN 6 ou 16

Diamètre nominal : DN 15-200

***Texte descriptif :***

Robinet à soupape à brides à étanchéité souple,

corps monobloc en EN-GJL-250, dimension face-à-face EN 558-1/1, robinet à passage direct avec hydraulique à contact oblique avec volant, cône de réglage, indicateur de position, dispositif de blocage, limiteur de course intérieur protégé et capot d'isolation avec anti-condensation, cône de réglage compact intégralement revêtu à l'EPDM faisant office d'étanchéité au passage et d'étanchéité arrière souple, étanchéité au droit de la tige assurée par joint profilé EPDM, non maintenable, -10 à 120 °C, calorifugeage suivant les prescriptions allemandes sur les installations de chauffage HeizAnlV, tige non tournante en 1.4021 à filetage extérieur protégé, volant non montant, peinture extérieure bleu (similaire à RAL 5002), conception, fabrication, contrôle et marquage selon la Directive Équipement sous pression.

**Marque / gamme :** **KSB / BOA-Control**

Plage de pression : PN 6 ou 16

Diamètre nominal : DN 15-200

***Variantes :***

Avec chapeau plombé protégeant contre toute manœuvre non autorisée, disponible comme kit de montage

ou

avec actionneur électrique

**Texte descriptifBOA-Compact**

**7112.521/01-DE
Sous réserve de modifications techniques**

**23.04.2018**