

Dichiarazione CE di conformità BOA-H, BOA-R

Con la presente,

KSB SE & Co. KGaA
Johann-Klein-Straße 9
67227 Frankenthal (Germania)

dichiara che il **prodotto**:

BOA-H	EN-GJL-250	PN 16	DN 15-300
BOA-H	EN-GJS-400-18-LT	PN 16	DN 15-350 ¹⁾
BOA-H	EN-GJS-400-18-LT	PN 25	DN 15-150 ²⁾
BOA-R	EN-GJL-250	PN 6	DN 15-200
BOA-R	EN-GJL-250	PN 16	DN 15-300
BOA-R	EN-GJS-400-18-LT	PN 16	DN 15-350 ¹⁾

soddisfa i requisiti di sicurezza della direttiva europea relativa ai macchinari a pressione 2014/68/UE.

Norme europee armonizzate applicate:

Valvole di intercettazione/valvole di ritegno: EN 19, EN 12516, EN 12266-1, EN 13789, EN 1092-2

Valvole di ritegno: EN 12334

Altre norme/regolamenti:

DIN 3840 Parte 1.3 e 4.3

¹⁾ e ²⁾ secondo il Regolamento AD 2000

Destinate a:

Categoria di fluido 1 e 2

Procedimento di valutazione della conformità:

Modulo H

Nominativo e indirizzo dell'istituto di controllo autorizzato:

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstraße 199

80686 München (Germania)

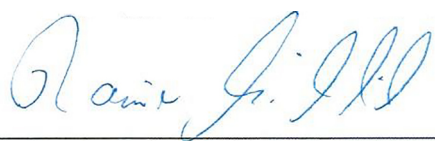
Identificazione dell'istituto autorizzato:

0036

Le valvole con un diametro nominale ≤ 25 sono conformi alla direttiva europea relativa ai macchinari a pressione 2014/68/UE art. 4 par. 3. Queste non devono essere contrassegnate con il simbolo CE o con il numero dell'istituto autorizzato.

La dichiarazione CE di conformità è stata redatta:

Frankenthal, 19/10/2022



Rainer Michalik
Direttore Sistemi di gestione integrati

Marco Kroth
Direttore BU GGC Sviluppo prodotti

¹ DN 15-200 secondo il Regolamento AD 2000

² Secondo il Regolamento AD 2000