

RACCORDI DI CONNESSIONE

SERIE KTB112, KSB114 E KWB118

Raccordi di connessione ESBE per valvole con filetto maschio. Un premistoppa / uscita.



KTB100
filetto femmina



KSB100
raccordi a saldare



KWB100
raccordi saldati

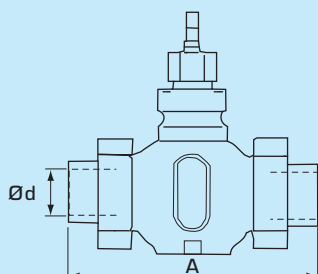
VALVOLE COMPATIBILI

Il kit di collegamento della serie KTB112, KSB114 e KWB118 può essere montato facilmente con la valvola di regolazione ESBE:

- Serie VLE122, 222
- Serie VLE132

DATI TECNICI

Pressione max di esercizio: _____ PN 16
 Temperatura max del fluido: _____ +150°C
 Temperatura min del fluido: _____ -20°C
 Collegamento: _____ Filetto femmina, EN 10226-1
 _____ Filetto maschio, ISO 228/1



RACCORDO FF, SERIE KTB112

Materiale _____
 Dado di fissaggio: _____ Ferro fucinato, zincato
 Raccordo terminale: _____ Ferro fucinato, zincato
 Guarnizione standard: _____ Klingersil C4400

RACCORDO A SALDARE, SERIE KSB114

Materiale _____
 Dado di fissaggio: _____ Ottone, CW614N
 Raccordo terminale: _____ Bronzo, SS5204
 Guarnizione standard: _____ Klingersil C4400

RACCORDO SALDATO, SERIE KWB118

Materiale _____
 Dado di fissaggio: _____ Ferro fucinato, zincato
 Raccordo terminale: _____ Acciaio SS1312
 Guarnizione standard: _____ Novatec eco

SERIE KTB112, RACCORDI CON FILETTO FEMMINA (1 PREMISTOPPA/USCITA)

Codice	DN	Filetti valvole	Ø raccordo	A (VLE100/VLE200)	A (VLD122/VLD132)	Peso [kg]
2610 07 00	15	G 1"	Rp 1/2"	146	146	0.12
2610 08 00	20	G 1 1/4"	Rp 3/4"	146	146	0.20
2610 09 00	25	G 1 1/2"	Rp 1"	159	159	0.23
2610 10 00	32	G 2"	Rp 1 1/4"	169	194	0.41
2610 11 00	40	G 2 1/4"	Rp 1 1/2"	197	207	0.45
2610 12 00	50	G 2 3/4"	Rp 2"	222	—	0.64

SERIE KTB114, RACCORDI A SALDARE (1 PREMISTOPPA/USCITA)

Codice	DN	Filetti valvole	Ø raccordo	A (VLE100/VLE200)	A (VLD122/VLD132)	Peso [kg]
2610 13 00	15	G 1"	15 mm	136	136	0.13
2610 14 00	20	G 1 1/4"	22 mm	146	146	0.19
2610 15 00	25	G 1 1/2"	28 mm	155	155	0.23
2610 16 00	32	G 2"	35 mm	163	188	0.45
2610 17 00	40	G 2 1/4"	42 mm	200	210	0.48
2610 18 00	50	G 2 3/4"	54 mm	232	—	0.77

SERIE KWB118, RACCORDI SALDATI (1 PREMISTOPPA/USCITA)

Codice	DN	Filetti valvole	Ø raccordo	A (VLE100/VLE200)	A (VLD122/VLD132)	Peso [kg]
2610 01 00	15	G 1"	21.3 mm	182	182	0.12
2610 02 00	20	G 1 1/4"	26.9 mm	182	182	0.19
2610 03 00	25	G 1 1/2"	33.7 mm	187	187	0.25
2610 04 00	32	G 2"	42.4 mm	197	222	0.44
2610 05 00	40	G 2 1/4"	48.3 mm	232	242	0.46
2610 06 00	50	G 2 3/4"	60.3 mm	262	—	0.66