

Regulační a uzavírací šroubení s převlečnou maticí pro otopná tělesa



Adaptér pro VEKOLUXIVAR k tělesům KORADO, PURMO, RADSON

AVK 01

Adaptér pro připojení regulačních šroubení VEKOLUXIVAR s převlečnou maticí G 3/4 EK na otopná tělesa v vnitřním závětu G 1/2". Gumový těsnící O-kroužek na straně závětu G 1/2" do tělesa.

obj. č.	typ	rozměr	balení
500770	AVK 01	3/4" EK x 1/2"	100/800



Krytka pro H-VENTILY VEKOLUXIVAR

AVK 02

Univerzální plastová krytka pro šroubení VEKOLUXIVAR - typy DD 343, 345, 353, 355, DS 344, 346, 354, 356. Barva bílá

obj. č.	typ	rozteč trubek	balení
501217	AVK 02	50 mm	1/120



TOPENÁŘSKÉ ŠROUBENÍ - přímé provedení

SP 603

Topenářské šroubení k přímému napojení na potrubí, s plochým těsněním (SP).

- max. provozní přetlak 10 bar (1 MPa)
- max. provozní teplota 120 °C
- materiál mosaz

obj. č.	typ	rozměr	balení
0603010SP	SP 603	3/8"	300
0603015SP	SP 603	1/2"	250
0603020SP	SP 603	3/4"	200
0603025SP	SP 603	1"	100
0603032SP	SP 603	5/4"	80



TOPENÁŘSKÉ ŠROUBENÍ - rohové provedení

SP 604

Topenářské šroubení k rohovému napojení na potrubí, s plochým těsněním (SP).

- max. provozní přetlak 10 bar (1 MPa)
- max. provozní teplota 120 °C
- materiál mosaz

obj. č.	typ	rozměr	balení
0604010SP	SP 604	3/8"	250
0604015SP	SP 604	1/2"	200
0604020SP	SP 604	3/4"	150
0604025SP	SP 604	1"	80
0604032SP	SP 604	5/4"	50