

## Leitfaden Anbausätze für ESBE Ventile und Fremdfabrikate

● im Lieferumfang enthalten    ● separate Bestellung erforderlich



Bez. passend zu	Art. Nr.		Serie ARA6xx, CRA11x, CRA14x, CRA15x, CRB11x, CRB12x, CRC11x, CRC14x, CRD12x, CRS13x	Serie 90, CRA12x, CRC12x	Serie 90C
<b>ARA803</b> ESBE VRG, VRB <small>(Nur die abgebildeten Komponenten werden benötigt)</small>	16000500		●		
<b>ARA803</b> ESBE MG, G, F, BIV, T, TM, H, HG			●		
<b>VRG801</b> ESBE VRG, VRB	16053300			●	
<b>VRG804</b> ESBE VRG, VRB ohne Hand- hebel für Motorregler 90C	16053700				●
<b>900</b> ESBE Serie MG, G, F, BIV, H, HG	16051300			●	●
<b>900-270</b> ESBE Serie MG, G ohne Handhebel für Stellmotor 92P4, 93P, 95-270M und für Motorregler 90C	16053400			●*	
<b>ARA806</b> Honeywell Centra Corona, Serie V5433A, V5433G, V5442A, V5442G	16000800		●		
<b>ARA808</b> Lovato	16000900		●		
<b>ARA805</b> Meibes	16000600		●		
<b>ARA809</b> PAW	16001000		●		

weitere Anbausätze auf der nächsten Seite!



Hinweis: \*Kein extra Adaptersatz nötig für Versionen 95-270M, 92P4 und 93P, da dieser im Lieferumfang enthalten ist.



Bez. passend zu	Art. Nr.		Serie ARA6xx, CRA11x, CRA14x, CRA15x, CRB11x, CRB12x, CRC11x, CRC14x, CRD12x, CRS13x	Serie 90, CRA12x, CRC12x	Serie 90C
<b>ARA807</b> Watts **	16000700		●		
<b>ARA810</b> Wita Minimix, Maximix, H10, H9GG, H9MS	16001100		●		
<b>900C</b> Honeywell Centra ZR, ZRM, DR, DRU, DRG (DN15 - DN50)	16053900			●	● *
<b>900CK</b> Honeywell Centra Kompakt DRK/ZRK	16051700			●	● *
<b>900F</b> Meibes/Watts/BRV/ Oventrop***	16053600			●	● *
<b>900K</b> Siemens VBG31, VBI31, VBF21, VCI31****	16052500			●	● *
<b>900A</b> TA-VTR	16051400			●	● *
<b>900L</b> Schneider Electric TRV / TAC-TRV	16052600			●	● *
<b>900B</b> Viessmann (DN20 - DN25)	16051500			●	● *

Hinweis: \*Der Anbausatz wird mit Handhebel geliefert. Für den Stellmotorregler 90C muss dieser entfernt werden. Er wird für die Montage nicht benötigt. \*\* Anbausatz gültig für Ventile mit Produktionsdatum vor 2019 \*\*\* Für Oventrop Mischer vor ~2015 (alte Ventilbauart) \*\*\*\* Nur geeignet bis DN50