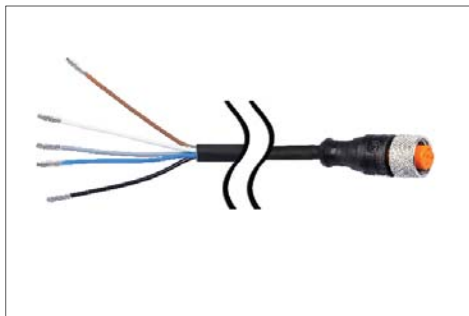
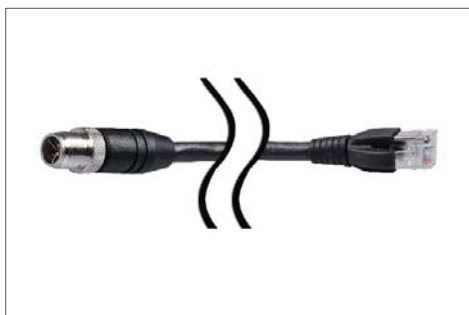




Accesorii VA 500/520



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Cablu conectare pentru senzori din seriile VA/FA 5xx, lungime 5 m | 0553 0104 |
| Cablu conectare pentru senzori din seriile VA/FA 5xx, lungime 10 m | 0553 0105 |
| Cablu conectare pentru senzori din seriile VA/FA 5xx, lungime 20 m | 0553 0120 |
| Cablu alarma/iesire impuls cu mufa M12, lungime 5 m | 0553 0106 |
| Cablu alarma/iesire impuls cu mufa M12, lungime 10 m | 0553 0107 |
| Cablu ecranat pentru senzori din seriile VA/FA 5xx, lungime 5 m | 0553 0129 |
| Cablu ecranat pentru senzori din seriile VA/FA 5xx, lungime 10 m | 0553 0130 |



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Cablu conexiune Ethernet, lungime 5 m, conector M12 x coded (8 pini) la conector RJ 45 | 0553 2503 |
| Cablu conexiune Ethernet, lungime 10 m, conector M12 x coded (8 pini) la conector RJ 45 | 0553 2504 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-------------|
| Conector M12 in forma de T pentru conectarea mai multor senzori VA 500/520 la o retea M-Bus sau Modbus | 0 2000 0823 |



| DESCRIERE | COD |
|---|-------------|
| Conector M12 pentru senzori FA/VA | 0 2000 0082 |
| Conector M12 indoit la 90° pentru senzori FA/VA | 0219 0060 |

Accesorii VA 500/550



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Dispozitiv de ghidare inclusiv burghiu (Ø 13 mm) | 0530 1108 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Protectie la presiune ridicata de la 10 la 50 bar (pentru VA 400/VA 500) | 0530 1105 |

- Disponibil numai pentru senzori VA 500 cu lungimea 160 mm, 220 mm sau 300 mm. Pentru senzori cu alte lungimi, la cerere.



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Protectie la presiune ridicata de la 10 la 50 bar (pentru VA 550) | 0530 1115 |
| Protectie la presiune ridicata de la 10 la 16 bar (pentru VA 550 cu certificare DVGW) | 0530 1116 |



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Instrument ptr. masurarea grosimilor CS 0495, cu geanta si bloc calibrare | 0560 0495 |



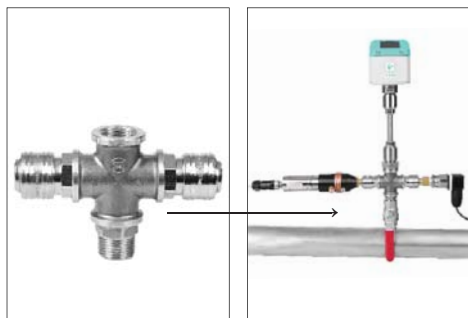
| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Niplu pentru sudat pe conducta, L = 35 mm, filet exterior, R 1/2" otel inox 1.4301 | 3300 0006 |
| Niplu pentru sudat pe conducta, L = 35 mm, filet exterior, R 1/2" otel inox 1.4571 | 3300 0007 |



| DESCRIERE | COD |
|---------------------------------------|-----------|
| Valva cu bila I / I G 1/2", otel inox | 3300 0002 |



Accesorii VA 500/550

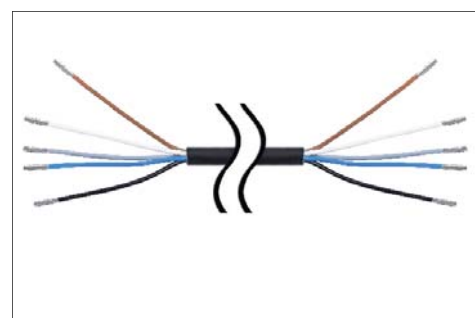


| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Conexiune X pentru conectarea la acelasi punct de masurare a senziorilor de presiune si a senziorilor pentru punct de roua (inclusiv doua cuple rapide si o valva cu bila) | 0553 0133 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Reductie G 1/2" filet interior / NPT 1/2" filet exterior | 0553 0134 |

Accesorii VA 550/570



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Cablu conectare senzori, lungime 5 m, cu fire libere | 0553 0108 |
| Cablu conectare senzori, lungime 10 m, cu fire libere | 0553 0109 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Presetupa PNG pentru cabluri - varianta standard | 0553 0552 |
| Presetupa PNG pentru cabluri - varianta ATEX | 0553 0551 |

Accesorii VA 520/521/570



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Capac etansare sectiune masurare pentru VA 520/570 (material: aluminiu) | 0190 0001 |
| Capac etansare sectiune masurare pentru VA 520/570 (material: otel inox 1.4571) | 0190 0002 |

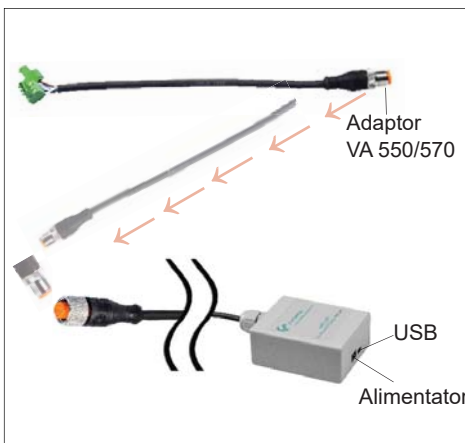
Accesorii VA 5xx



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Sursa alimentare pentru maxim 2 senzori din seriile VA/FA 5xx, montare pe perete, 100-240 Vac, 23 VA, 50-60 Hz / 24 Vdc / 0,35 A | 0554 0110 |
| Sursa alimentare pentru maxim 4 senzori din seriile VA/FA 5xx, montare pe perete, 100-240 Vac, 23 VA, 50-60 Hz / 24 Vdc / 0,35 A | 0554 0111 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| Alimentator retea 100-240 Vac / 24 Vdc pentru senzori FA/VA 5xx, cablu 2 m | 0554 0109 |



| DESCRIERE | COD |
|--|-----------|
| CS Service Software FA/VA 5xx, inclusiv cablu interfata PC (USB) si alimentator retea - pentru configurarea si parametrizarea senzorilor | 0554 2007 |



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Gateway PROFIBUS extern pentru conectare la interfata RS 485 (Modbus) | Z500 3008 |
| Gateway PROFINET extern pentru conectare la interfata RS 485 (Modbus) | Z500 3009 |



| DESCRIERE | COD |
|---|-----------|
| Valiza de transport pentru toti senzorii (dimensiuni: 500 x 360 x 120 mm) | 0554 6006 |

Accesorii utile - sectiuni de masurare



Sectiune de masurare R 1/2"

| FILET EXTERIOR | CONDUCTA (Ø EXTERIOR x GROSIME) | LUNGIME TOTALA | COD |
|--|---------------------------------|----------------|-----------|
| R 1/2" | 21,3 x 2,6 mm | 500 mm | 4000 0015 |
| R 3/4" | 26,9 x 2,6 mm | 600 mm | 4000 0020 |
| R 1" | 33,7 x 3,2 mm | 750 mm | 4000 0025 |
| R 1 1/4" | 42,4 x 3,2 mm | 900 mm | 4000 0032 |
| R 1 1/2" | 48,3 x 3,2 mm | 1000 mm | 4000 0040 |
| R 2" | 60,3 x 3,6 mm | 1250 mm | 4000 0050 |
| R 2 1/2" | 76,1 x 3,6 mm | 1500 mm | 4000 0065 |
| De la DN 80 cu flansa, conform DIN 2633 | | | |
| DN 80/88,9 | 88,9 x 2,0 mm | 1850 mm | 4000 0080 |
| DN 100/114,3 | 114,3 x 2,0 mm | 2104 mm | 4000 0100 |
| DN 125/139,7 | 139,7 x 3,0 mm | 2860 mm | 4000 0125 |
| DN 150/168,3 | 168,3 x 3,0 mm | 3110 mm | 4000 0150 |

Sectiuni pentru masurari de precizie:

Sectiuni de masurare din otel inox 1.4301, inclusiv valva cu bila, cu filet exterior pana la DN 65 (R 2 1/2"), iar de la DN 80 cu flansa sudata conform DIN 2633.

Accesorii utile - mansoane pentru conductele de aer comprimat



Daca punctul de masurare nu este prevazut cu o valva 1/2" cu bila, aceasta se poate fixa cu ajutorul unui manson special.

Mansonul special pentru gaurire infasoara conducta si se fixeaza cu ajutorul prezoanelor de strangere. Mansonul din cauciuc asigura o etansare pana la 10 bar. Folosind un dispozitiv de gaurire (**vedeti pagina 98**) este posibila gaurirea conductei prin valva 1/2" cu bila.

Important: indicati cu exactitate diametrul exterior al conductei atunci cand doriti sa comandati acest manson sau alegeti-l cu mare atentie din tabelul alaturat.

| DESCRIERE | DN | COD |
|---|-----|-----------|
| Manson pentru conducte Ø 032 - 036 mm, lungime: 100 mm* | | 0500 0446 |
| Manson pentru conducte Ø 036 - 040 mm, lungime: 100 mm* | | 0500 0448 |
| Manson pentru conducte Ø 040 - 044 mm, lungime: 150 mm* | | 0500 0449 |
| Manson pentru conducte Ø 044 - 051 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0610 |
| Manson pentru conducte Ø 048 - 055 mm, lungime: 200 mm* | 40 | 0500 0611 |
| Manson pentru conducte Ø 052 - 059 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0612 |
| Manson pentru conducte Ø 057 - 064 mm, lungime: 200 mm* | 50 | 0500 0613 |
| Manson pentru conducte Ø 063 - 070 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0614 |
| Manson pentru conducte Ø 070 - 077 mm, lungime: 200 mm* | 65 | 0500 0615 |
| Manson pentru conducte Ø 075 - 083 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0616 |
| Manson pentru conducte Ø 082 - 090 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0617 |
| Manson pentru conducte Ø 087 - 097 mm, lungime: 200 mm* | 80 | 0500 0618 |
| Manson pentru conducte Ø 095 - 104 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0619 |
| Manson pentru conducte Ø 102 - 112 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0620 |
| Manson pentru conducte Ø 108 - 118 mm, lungime: 200 mm* | 100 | 0500 0621 |
| Manson pentru conducte Ø 118 - 128 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0622 |
| Manson pentru conducte Ø 125 - 135 mm, lungime: 200 mm* | | 0500 0623 |
| Manson pentru conducte Ø 133 - 144 mm, lungime: 200 mm* | 125 | 0500 0624 |
| Manson pentru conducte Ø 145 - 155 mm, lungime: 250 mm* | | 0500 0625 |
| Manson pentru conducte Ø 151 - 161 mm, lungime: 250 mm* | 150 | 0500 0626 |
| Manson pentru conducte Ø 159 - 170 mm, lungime: 250 mm* | | 0500 0627 |
| Manson pentru conducte Ø 168 - 180 mm, lungime: 250 mm* | | 0500 0628 |
| Manson pentru conducte Ø 180 - 191 mm, lungime: 250 mm* | 175 | 0500 0629 |
| Manson pentru conducte Ø 193 - 203 mm, lungime: 300 mm* | | 0500 0630 |
| Manson pentru conducte Ø 200 - 210 mm, lungime: 300 mm* | | 0500 0631 |
| Manson pentru conducte Ø 209 - 220 mm, lungime: 300 mm* | 200 | 0500 0632 |

*inclusiv valva 1/2" cu bila

*nu pot fi utilizate la conductele din cupru si plastic