



## *kaiflex*® RT-ST

Motverkar effektivt kondens och termiska broar.

Kaiflex RT-ST är en isolerad rörhållare med integrerad ångspärreffekt som förhindrar kondens, korrosion och energiförluster.

- Förhindrar tillförlitligt köld- och värmebryggor
- Integrerad ångspärreffekt
- Minskar energiförluster
- Tillförlitliga långtidsegenskaper
- Enkel montering



Motverkar effektivt kondens och termiska broar.



Kaiflex RT-ST är en isolerad rörhållare med integrerad ångspärreffekt, som förhindrar bildning av kondens, Korrosion och energiförluster.

Kaiflex RT-ST är en kombination av särskilt tryckfasta åtsittande PIR-skumsegment, som är inbäddade i Kaiflex ST och skyddade med en extra robust mantel. Genom den integrerade ångspärreffekten och de självhäftande förbindelserna uppnås en tillförlitlig termisk avskiljning.

Bland Kaiflex ST-produkter finns Kaiflex RT-ST rörhållare i de nominella isoleringstjocklekarna som även garanterar att inga termiska broar bildas samt motverkar rörkorrosion.



## Förhindrar kondens & korrosion vid rörupphängningar

Rörhållare är allmänt svaga punkter med stor risk för kondensbildning och korrosion. Kaiflex isoleringssystem håller rörhållarna torra och rostfria.



## Minskar risken för bildning av termiska broar

Termiska broar är de svaga punkterna inom ett isoleringssystem som medför energiförluster. Rätt isolering förhindrar dessa svaga punkter och förbättrar systemets verkningsgrad avsevärt.



## Belastbar, utan att uppläggingsmaterialet komprimeras

Isoleringen som används vid rörhållare måste ha en bra bärförmåga och vara tryckbeständig. Kaiflex rörhållare har tryckbeständiga och icke komprimerbara uppläggningselement.

Motverkar effektivt kondens och termiska broar.

## Kaiflex RT-ST Tekniska data

|                                   |  |   |   |
|-----------------------------------|--|---|---|
| <b>Materialsort</b>               |  | Två (CFC-fria) PUR/PIR-element med skumplast som baseras på syntetisk gummi             |   |
| <b>Ytbeläggning</b>               |  | PVC   |   |
| <b>Färg</b>                       |  | Svart   |   |
| <b>Övre temperaturgräns</b>       |  | +110 °C   |   |
| <b>Nedre temperaturgräns</b>      |  | -50 °C  | Observera (1)   |
| <b>Värmeledningsförmåg</b>        |  | se Kaiflex ST   |   |
| <b>Ångpermeabilitet</b>           | Diffusionsmotståndstal $\mu$                                   | se Kaiflex ST<br>Ingen separat ångspärr nödvändig                                       |   |
| <b>Materialklass <sup>◊</sup></b> |  | Euroklass E <sub>L</sub><br>(i förening med Kaiflex ST slangar: B <sub>L</sub> -s3, d0) | Provning efter DIN EN 13501-1   |
| <b>Täthet</b>                     | PUR/PIR-kärna  | Volymvikt 70/120 kg/m <sup>3</sup>  |   |
| <b>Fler egenskaper</b>            | PUR/PIR-kärna<br>Lagringstemperatur<br>Installationstemperatur | CFC-fri<br>≥ +10 °C<br>≥ +10 °C   |   |
| <b>Lagring</b>                    |  | 1 år  | Lagring i torra, rena rum med normal luftfuktighet (50 % till 70 %) och rumstemperatur (0 °C till +35 °C) |

Råd (1) Var vänlig att kontakta vår tekniska service för temperaturer lägre än -50 °C.

<sup>◊</sup> Materialklasser gäller för metalliska eller fasta, mineraliska underlag.

## Kaiflex RT-ST Tekniska data - Klamsvep

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>Beskrivning</b>                            |  | Tvådelat klamsvep och snabbförslutning med 2 skruvar.<br><br>Yttre skyddande skal för enkla rörupphängningar.                                     |  |
| <b>Max. tillåten belastning och töjbarhet</b> |  | Ø 1.300 N. Max tillåten belastning uppmättes vid den statiska metoden med max. tillåten deformation av 1,5 mm eller 2 % av max spänd rördiameter. |  |
| <b>Tekniska egenskaper</b>                    |  | Tillverkad stål, elektrolytiskt galvaniserad  |  |
| <b>Skruvpluggar</b>                           |  | Elektrolytiskt galvaniserad skruv med krysspår. Anslutningsmutter påsvetsad med 4 punkter.  |  |
| <b>Skruvgänga</b>                             |  | M 8 / M 10 Kombimutter med bricka   |  |
| <b>Spännskravar</b>                           |  | M 6 eller M 8   |  |
| <b>Spännbandets bredd</b>                     |  | 20 till 25 mm   |  |
| <b>Spännbandets tjocklek</b>                  |  | 1,25 till 3,0 mm  |  |



## Kaiflex RT-ST Rörhållare · självhäftande

| Färg: Svart     |                     |       |  |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|-----------------|---------------------|-------|--|-----------------------------|---------------------|-----------|------------|-----------------------------|---------------------|-----------|------------|
| Kopparrör<br>Cu | Stålrör<br>Fe       |       | Max. avstånd<br>mellan upp-<br>hängningar<br>m<br>(enligt<br>DIN 1988) | 13 mm<br>Isoleringstjocklek |                     |           |            | 19 mm<br>Isoleringstjocklek |                     |           |            |
|                 | Utvändig<br>ø<br>mm | Tum   |  | Utvändig<br>ø<br>mm         | Utvändig<br>ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. | Kartong-<br>inhalt          | Utvändig<br>ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. |
| 6,0             |                     |       | 2,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 8,0             |                     |       | 2,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 10,0            | 1/8                 | 10,2  | 2,00   | 36,0                        | RT-ST13x010         | 4002234   | 52         | 48,0                        | RT-ST19x010         | 4002266   | 32         |
| 12,0            |                     | 12,5  | 2,00   | 38,0                        | RT-ST13x012         | 4002235   | 48         | 50,0                        | RT-ST19x012         | 4002267   | 28         |
| 15,0            | 1/4                 | 13,5  | 2,00   | 41,0                        | RT-ST13x015         | 4002236   | 40         | 53,0                        | RT-ST19x015         | 4002268   | 22         |
| 18,0            | 3/8                 | 17,2  | 2,25   | 44,0                        | RT-ST13x018         | 4002237   | 32         | 56,0                        | RT-ST19x018         | 4002269   | 20         |
| 22,0            | 1/2                 | 21,3  | 2,75   | 48,0                        | RT-ST13x022         | 4002238   | 32         | 60,0                        | RT-ST19x022         | 4002271   | 32         |
| 28,0            | 3/4                 | 26,9  | 3,00   | 54,0                        | RT-ST13x028         | 4002240   | 40         | 66,0                        | RT-ST19x028         | 4002273   | 24         |
| 35,0            | 1                   | 33,7  | 3,50   | 61,0                        | RT-ST13x035         | 4002242   | 30         | 73,0                        | RT-ST19x035         | 4002276   | 38         |
| 42,0            | 1 1/4               | 42,4  | 3,75   | 68,0                        | RT-ST13x042         | 4002243   | 46         | 80,0                        | RT-ST19x042         | 4002278   | 32         |
|                 |                     | 44,5  |  |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|                 | 1 1/2               | 48,3  | 4,25   | 74,0                        | RT-ST13x048         | 4002244   | 34         | 86,0                        | RT-ST19x048         | 4002279   | 28         |
| 54,0            |                     | 54,0  | 4,25   | 80,0                        | RT-ST13x054         | 4002246   | 32         | 93,0                        | RT-ST19x054         | 4002280   | 48         |
| 57,0            |                     | 57,0  | 4,25   | 83,0                        | RT-ST13x057         | 4002247   | 28         | 95,0                        | RT-ST19x057         | 4002281   | 48         |
|                 | 2                   | 60,3  | 4,75   | 86,0                        | RT-ST13x060         | 4002248   | 56         | 98,0                        | RT-ST19x060         | 4002282   | 44         |
| 64,0            |                     | 63,5  | 4,75   | 92,0                        | RT-ST13x064         | 4002249   | 48         | 104,0                       | RT-ST19x064         | 4002283   | 40         |
| 70,0            |                     | 70,0  | 4,75   | 98,0                        | RT-ST13x070         | 4002251   | 44         | 110,0                       | RT-ST19x070         | 4002284   | 30         |
| 76,1            | 2 1/2               | 76,1  | 5,50   | 104,0                       | RT-ST13x076         | 4002252   | 40         | 116,0                       | RT-ST19x076         | 4002285   | 30         |
| 80,0            |                     |       | 5,50   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 88,9            | 3                   | 88,9  | 6,00   | 117,0                       | RT-ST13x089         | 4002254   | 30         | 129,0                       | RT-ST19x089         | 4002287   | 26         |
| 114,0           | 4                   | 114,3 | 6,00   | 144,0                       | RT-ST13x114         | 4002257   | 18         | 156,0                       | RT-ST19x114         | 4002289   | 16         |
|                 |                     | 125,0 | 6,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|                 | 5                   | 139,7 | 6,00   | 170,0                       | RT-ST13x140         | 4002260   | 14         | 182,0                       | RT-ST19x140         | 4002292   | 12         |
| 159,0           |                     | 160,0 | 6,00   | 190,0                       | RT-ST13x160         | 4002261   | 12         | 202,0                       | RT-ST19x160         | 4002293   | 8          |

Längd Rörhållare: <133 mm: 50 mm · ≥133 mm: 100 mm

Lastkapacitet tillräcklig om monteringsavstånd DIN 1988 eller mindre används.

\* Ej lagervara, leveranstid på begäran.



## Kaiflex RT-ST Rörhållare · självhäftande

| Färg: Svart     |                     |       |  |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|-----------------|---------------------|-------|--|-----------------------------|---------------------|-----------|------------|-----------------------------|---------------------|-----------|------------|
| Kopparrör<br>Cu | Stålrör<br>Fe       |       | Max. avstånd<br>mellan upp-<br>hängningar<br>m<br>(enligt<br>DIN 1988) | 25 mm<br>Isoleringstjocklek |                     |           |            | 32 mm<br>Isoleringstjocklek |                     |           |            |
|                 | Utvändig<br>ø<br>mm | Tum   |  | Utvändig<br>ø<br>mm         | Utvändig<br>ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. | Kartong-<br>innehåll        | Utvändig<br>ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. |
| 6,0             |                     |       | 2,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 8,0             |                     |       | 2,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 10,0            | 1/8                 | 10,2  | 2,00   | 60,0                        | RT-ST25x010         | 4002301   | 32         | 74,0                        | RT-ST32x010         | 4002326   | 18         |
| 12,0            |                     | 12,5  | 2,00   | 62,0                        | RT-ST25x012         | 4002302   | 28         | 76,0                        | RT-ST32x012         | 4002327   | 18         |
| 15,0            | 1/4                 | 13,5  | 2,00   | 65,0                        | RT-ST25x015         | 4002303   | 24         | 79,0                        | RT-ST32x015         | 4002328   | 18         |
| 18,0            | 3/8                 | 17,2  | 2,25   | 68,0                        | RT-ST25x018         | 4002304   | 24         | 82,0                        | RT-ST32x018         | 4002329   | 28         |
| 22,0            | 1/2                 | 21,3  | 2,75   | 72,0                        | RT-ST25x022         | 4002305   | 38         | 86,0                        | RT-ST32x022         | 4002330   | 24         |
| 28,0            | 3/4                 | 26,9  | 3,00   | 78,0                        | RT-ST25x028         | 4002306   | 32         | 92,0                        | RT-ST32x028         | 4002331   | 24         |
| 35,0            | 1                   | 33,7  | 3,50   | 85,0                        | RT-ST25x035         | 4002307   | 26         | 99,0                        | RT-ST32x035         | 4002332   | 18         |
| 42,0            | 1 1/4               | 42,4  | 3,75   | 92,0                        | RT-ST25x042         | 4002308   | 22         | 106,0                       | RT-ST32x042         | 4002333   | 40         |
|                 |                     | 44,5  |  |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|                 | 1 1/2               | 48,3  | 4,25   | 98,0                        | RT-ST25x048         | 4002309   | 44         | 112,0                       | RT-ST32x048         | 4002334   | 30         |
| 54,0            |                     | 54,0  | 4,25   | 104,0                       | RT-ST25x054         | 4002310   | 40         | 118,0                       | RT-ST32x054         | 4002335   | 30         |
| 57,0            |                     | 57,0  | 4,25   |                             |                     |           |            | 121,0                       | RT-ST32x057         | 4005816 * | 28         |
|                 | 2                   | 60,3  | 4,75   | 110,0                       | RT-ST25x060         | 4002311   | 36         | 124,0                       | RT-ST32x060         | 4002336   | 26         |
| 64,0            |                     | 63,5  | 4,75   | 116,0                       | RT-ST25x064         | 4002312   | 30         | 130,0                       | RT-ST32x064         | 4002337   | 24         |
| 70,0            |                     | 70,0  | 4,75   | 122,0                       | RT-ST25x070         | 4005815 * | 28         | 136,0                       | RT-ST32x070         | 4002338   | 22         |
| 76,1            | 2 1/2               | 76,1  | 5,50   | 128,0                       | RT-ST25x076         | 4002313   | 24         | 142,0                       | RT-ST32x076         | 4002339   | 22         |
| 80,0            |                     |       | 5,50   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
| 88,9            | 3                   | 88,9  | 6,00   | 141,0                       | RT-ST25x089         | 4002314   | 22         | 155,0                       | RT-ST32x089         | 4002341   | 16         |
| 114,0           | 4                   | 114,3 | 6,00   | 168,0                       | RT-ST25x114         | 4002316   | 12         | 182,0                       | RT-ST32x114         | 4002344   | 12         |
|                 |                     | 125,0 | 6,00   |                             |                     |           |            |                             |                     |           |            |
|                 | 5                   | 139,7 | 6,00   | 194,0                       | RT-ST25x140         | 4002318   | 12         | 208,0                       | RT-ST32x140         | 4002346   | 8          |
| 159,0           |                     | 160,0 | 6,00   | 214,0                       | RT-ST25x160         | 4002319   | 8          | 228,0                       | RT-ST32x160         | 4002347   | 6          |

Längd Rörhållare: <133 mm: 50 mm · ≥133 mm: 100 mm

Lastkapacitet tillräcklig om monteringsavstånd DIN 1988 eller mindre används.

\* Ej lagervara, leveranstid på begäran.

Motverkar effektivt kondens och termiska broar.

Komplett Set: Rörhållare + rörklämma

## Kaiflex RT-ST Set Rörhållare · självhäftande · med rörklämma



Färg: Svart

| Kopparrör<br>Cu | Stålrör<br>Fe       |       | Max. avstånd<br>mellan upp-<br>hängningar<br>m<br>(enligt<br>DIN 1988) | 13 mm <sup>°</sup><br>Isoleringstjocklek |                    |           |            | 19 mm <sup>°</sup><br>Isoleringstjocklek |                    |           |            |
|-----------------|---------------------|-------|--|--|--------------------|-----------|------------|--|--------------------|-----------|------------|
|                 | Utvändig<br>ø<br>mm | Tum   |  | Utvändig<br>ø<br>mm                      | Rh<br>utv. ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. | Kartong-<br>innehåll                     | Rh<br>utv. ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. |
| 6,0             |                     |       | 2,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
| 8,0             |                     |       | 2,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
| 10,0            | 1/8                 | 10,2  | 2,00   | 36,0                                     | RT-ST13x010-S      | 4001977   | 52         | 48,0                                     | RT-ST19x010-S      | 4001998   | 32         |
| 12,0            |                     | 12,5  | 2,00   | 38,0                                     | RT-ST13x012-S      | 4001978   | 48         | 50,0                                     | RT-ST19x012-S      | 4001999   | 28         |
| 15,0            | 1/4                 | 13,5  | 2,00   | 41,0                                     | RT-ST13x015-S      | 4001979   | 40         | 53,0                                     | RT-ST19x015-S      | 4002000   | 22         |
| 18,0            | 3/8                 | 17,2  | 2,25   | 44,0                                     | RT-ST13x018-S      | 4001980   | 32         | 56,0                                     | RT-ST19x018-S      | 4002001   | 20         |
| 22,0            | 1/2                 | 21,3  | 2,75   | 48,0                                     | RT-ST13x022-S      | 4001981   | 32         | 60,0                                     | RT-ST19x022-S      | 4002002   | 32         |
| 28,0            | 3/4                 | 26,9  | 3,00   | 54,0                                     | RT-ST13x028-S      | 4001982   | 40         | 66,0                                     | RT-ST19x028-S      | 4002003   | 24         |
| 35,0            | 1                   | 33,7  | 3,50   | 61,0                                     | RT-ST13x035-S      | 4001983   | 30         | 73,0                                     | RT-ST19x035-S      | 4002004   | 38         |
| 42,0            | 1 1/4               | 42,4  | 3,75   | 68,0                                     | RT-ST13x042-S      | 4001984   | 46         | 80,0                                     | RT-ST19x042-S      | 4002005   | 32         |
|                 |                     | 44,5  |  |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
|                 | 1 1/2               | 48,3  | 4,25   | 74,0                                     | RT-ST13x048-S      | 4001985   | 34         | 86,0                                     | RT-ST19x048-S      | 4002006   | 28         |
| 54,0            |                     | 54,0  | 4,25   | 80,0                                     | RT-ST13x054-S      | 4001986   | 32         | 93,0                                     | RT-ST19x054-S      | 4002007   | 48         |
| 57,0            |                     | 57,0  | 4,25   | 83,0                                     | RT-ST13x057-S      | 4001987   | 28         | 95,0                                     | RT-ST19x057-S      | 4002008   | 48         |
|                 | 2                   | 60,3  | 4,75   | 86,0                                     | RT-ST13x060-S      | 4001988   | 56         | 98,0                                     | RT-ST19x060-S      | 4002009   | 44         |
| 64,0            |                     | 63,5  | 4,75   | 92,0                                     | RT-ST13x064-S      | 4001989   | 48         | 104,0                                    | RT-ST19x064-S      | 4002010   | 40         |
| 70,0            |                     | 70,0  | 4,75   | 98,0                                     | RT-ST13x070-S      | 4001990   | 44         | 110,0                                    | RT-ST19x070-S      | 4002011   | 30         |
| 76,1            | 2 1/2               | 76,1  | 5,50   | 104,0                                    | RT-ST13x076-S      | 4001991   | 40         | 116,0                                    | RT-ST19x076-S      | 4002012   | 30         |
| 80,0            |                     |       | 5,50   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
| 88,9            | 3                   | 88,9  | 6,00   | 117,0                                    | RT-ST13x089-S      | 4001992   | 30         | 129,0                                    | RT-ST19x089-S      | 4002013   | 26         |
| 114,0           | 4                   | 114,3 | 6,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
|                 |                     | 125,0 | 6,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |
|                 | 5                   | 139,7 | 6,00   | 170,0                                    | RT-ST13x140-S      | 4001996 * | 14         | 182,0                                    | RT-ST19x140-S      | 4002017   | 12         |
| 159,0           |                     | 160,0 | 6,00   |  |                    |           |            | 202,0                                    | RT-ST19x160-S      | 4002018 * | 8          |

Längd Rörhållare: <133 mm: 50 mm · ≥133 mm: 100 mm

Lastkapacitet tillräcklig om monteringsavstånd DIN 1988 eller mindre används.

<sup>°</sup> Passar alla Kaiflex-standardslangar.

\* Ej lagervara, leveranstid på begäran.

Motverkar effektivt kondens och termiska broar.

Komplett Set: Rörhållare + rörlämma

## Kaiflex RT-ST Set Rörhållare · självhäftande · med rörlämma



Färg: Svart

| Kopparrör<br>Cu | Stålrör<br>Fe       |       | Max. avstånd<br>mellan upp-<br>hängningar<br>m<br>(enligt<br>DIN 1988) | 25 mm <sup>°</sup><br>Isoleringstjocklek |                    |           |            | 32 mm <sup>°</sup><br>Isoleringstjocklek |                    |           |            |                    |
|-----------------|---------------------|-------|--|--|--------------------|-----------|------------|--|--------------------|-----------|------------|--------------------|
|                 | Utvändig<br>ø<br>mm | Tum   |  | Utvändig<br>ø<br>mm                      | Rh<br>utv. ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. | Kartong-<br>inhalt                       | Rh<br>utv. ø<br>mm | Dimension | Artikelnr. | Kartong-<br>inhalt |
| 6,0             |                     |       | 2,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
| 8,0             |                     |       | 2,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
| 10,0            | 1/8                 | 10,2  | 2,00   | 60,0                                     | RT-ST25x010-S      | 4002020   | 32         |  |                    |           |            |                    |
| 12,0            |                     | 12,5  | 2,00   | 62,0                                     | RT-ST25x012-S      | 4002021   | 28         |  |                    |           |            |                    |
| 15,0            | 1/4                 | 13,5  | 2,00   | 65,0                                     | RT-ST25x015-S      | 4002022   | 24         | 79,0                                     | RT-ST32x015-S      | 4002040   | 18         |                    |
| 18,0            | 3/8                 | 17,2  | 2,25   | 68,0                                     | RT-ST25x018-S      | 4002023   | 24         | 82,0                                     | RT-ST32x018-S      | 4002041   | 28         |                    |
| 22,0            | 1/2                 | 21,3  | 2,75   | 72,0                                     | RT-ST25x022-S      | 4002024   | 38         | 86,0                                     | RT-ST32x022-S      | 4002042   | 24         |                    |
| 28,0            | 3/4                 | 26,9  | 3,00   | 78,0                                     | RT-ST25x028-S      | 4002025   | 32         | 92,0                                     | RT-ST32x028-S      | 4002043   | 24         |                    |
| 35,0            | 1                   | 33,7  | 3,50   | 85,0                                     | RT-ST25x035-S      | 4002027   | 26         | 99,0                                     | RT-ST32x035-S      | 4002044   | 18         |                    |
| 42,0            | 1 1/4               | 42,4  | 3,75   | 92,0                                     | RT-ST25x042-S      | 4002028   | 22         | 106,0                                    | RT-ST32x042-S      | 4002045   | 40         |                    |
|                 |                     | 44,5  |  |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
|                 | 1 1/2               | 48,3  | 4,25   | 98,0                                     | RT-ST25x048-S      | 4002029   | 44         | 112,0                                    | RT-ST32x048-S      | 4002046   | 30         |                    |
| 54,0            |                     | 54,0  | 4,25   | 104,0                                    | RT-ST25x054-S      | 4002030   | 40         | 118,0                                    | RT-ST32x054-S      | 4002047   | 30         |                    |
| 57,0            |                     | 57,0  | 4,25   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
|                 | 2                   | 60,3  | 4,75   | 110,0                                    | RT-ST25x060-S      | 4002031   | 36         | 124,0                                    | RT-ST32x060-S      | 4002048   | 26         |                    |
| 64,0            |                     | 63,5  | 4,75   | 116,0                                    | RT-ST25x064-S      | 4002032   | 30         | 130,0                                    | RT-ST32x064-S      | 4002049   | 24         |                    |
| 70,0            |                     | 70,0  | 4,75   | 122,0                                    |                    |           |            | 136,0                                    | RT-ST32x070-S      | 4002050   | 22         |                    |
| 76,1            | 2 1/2               | 76,1  | 5,50   | 128,0                                    | RT-ST25x076-S      | 4002033   | 24         | 142,0                                    | RT-ST32x076-S      | 4002051   | 22         |                    |
| 80,0            |                     |       | 5,50   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
| 88,9            | 3                   | 88,9  | 6,00   | 141,0                                    | RT-ST25x089-S      | 4002034   | 22         |  |                    |           |            |                    |
| 114,0           | 4                   | 114,3 | 6,00   | 168,0                                    | RT-ST25x114-S      | 4002036   | 12         | 182,0                                    | RT-ST32x114-S      | 4002053   | 12         |                    |
|                 |                     | 125,0 | 6,00   |  |                    |           |            |  |                    |           |            |                    |
|                 | 5                   | 139,7 | 6,00   | 194,0                                    | RT-ST25x140-S      | 4002037 * | 12         | 208,0                                    | RT-ST32x140-S      | 4002055 * | 8          |                    |
| 159,0           |                     | 160,0 | 6,00   | 214,0                                    | RT-ST25x160-S      | 4002038   | 8          |  |                    |           |            |                    |

Längd Rörhållare: <133 mm: 50 mm · ≥133 mm: 100 mm

Lastkapacitet tillräcklig om monteringsavstånd DIN 1988 eller mindre används.

<sup>°</sup> Passar alla Kaiflex-standardslangar.

\* Ej lagervara, leveranstid på begäran.

# kaiflex® RT-ST

Motverkar effektivt kondens och termiska broar.



Kaimann GmbH · Hansasträße 2-5 · 33161 Hövelhof · Germany · Tel.: +49 5257 9850 - 0 · Fax: +49 5257 9850 - 590 · info@kaimann.com · www.kaimann.com · © 2020 Kaimann GmbH · Med reservation för ändringar.

Alla uppgifter och teknisk information stöder sig på uppnådda erfarenheter från standardiserade och typiska förhållanden. Mottagaren av denna information är i eget och tredje parts intresse ansvarig för att grundligt kontrollera att betingelserna för varje användningsområde och ändamål överensstämmer med dessa.

Kaiflex® är inregistrerade varumärken för Kaimann GmbH.