

Lieferprogramm

SS-GW3 keramisches Muffenrohr mit Dämmschale und Rundumluftspalt

| | | , | mmoonar | dila itai | iaaiiiiaitopait |
|-------------|----------------------|--------------|----------|---------------|-----------------|
| | | | | | |
| Bezeichnung | | Lichte Weite | | Außen- maß | Gewicht |
| | 1. Zug | Schacht | 2. Zug | | |
| | | | | cm | kg/m |
| | ASS - G\ Einzügig | | mmschale | e und Rur | ndumluftspalt |
| A 122 | DN 12 | | | 34 x 34 | 86 |

| A 122 | DN 12 | | | 34 x 34 | 86 | |
|-------|--|--|--|---------|-----|--|
| A 142 | DN 14 | | | 36 x 36 | 93 | |
| A 162 | DN 16 | | | 38 x 38 | 97 | |
| A 182 | DN 18 | | | 40 x 40 | 108 | |
| A 202 | DN 20 | | | 43 x 43 | 119 | |
| | ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt | | | | | |

| · | | | | |
|---------|-------|---------|---------|-----|
| A 122 L | DN 12 | 10 x 25 | 36 x 50 | 119 |
| A 142 L | DN 14 | 10 x 25 | 36 x 50 | 120 |
| A 162 L | DN 16 | 11 x 27 | 43 x 57 | 145 |
| A 182 L | DN 18 | 11 x 27 | 43 x 57 | 146 |
| A 202 L | DN 20 | 11 x 27 | 43 x 57 | 147 |

ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt

Einzügig mit Schacht

| | kombinie ASS-GW | nmschale | und Rund | Iumluftspalt |
|------------|--------------------|--------------|----------|--------------|
| AA 122 162 | DN 12 | DN 16 | 38 x 69 | 180 |
| AA 122 182 | DN 12 | DN 18 | 40 x 69 | 185 |
| AA 122 202 | DN 12 | DN 20 | 43 x 74 | 196 |
| AA 142 162 | DN 14 | DN 16 | 38 x 69 | 181 |
| AA 142 182 | DN 14 | DN 18 | 40 x 69 | 174 |
| AA 142 202 | DN 14 | DN 20 | 43 x 74 | 197 |

| | 701122 102 | 5.1.2 | | D11 10 | 10 X 00 | .00 | |
|--|------------|-------|--|--------|---------|-----|--|
| | AA 122 202 | DN 12 | | DN 20 | 43 x 74 | 196 | |
| | AA 142 162 | DN 14 | | DN 16 | 38 x 69 | 181 | |
| | AA 142 182 | DN 14 | | DN 18 | 40 x 69 | 174 | |
| | AA 142 202 | DN 14 | | DN 20 | 43 x 74 | 197 | |
| | AA 162 162 | DN 16 | | DN 16 | 38 x 71 | 187 | |
| | AA 182 182 | DN 18 | | DN 18 | 40 x 76 | 176 | |
| ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt | | | | | | | |

| | kombinie ASS-GW | ert mit Sch /3 mit Dän | acht und nmschale | und Rund | lumluftspalt |
|--------------|--------------------|---------------------------|----------------------|----------|--------------|
| AA 122 L 162 | DN 12 | 12 x 28 | DN 16 | 38 x 83 | 175 |

| AA 122 L 162 | DN 12 | 12 x 28 | DN 16 | 38 x 83 | 175 |
|--------------|-------|---------|-------|---------|-----|
| AA 142 L 162 | DN 14 | 12 x 28 | DN 16 | 38 x 83 | 176 |

| ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt |
|--|
| kombiniert mit Schacht und |
| ASS CIM2 mit Dämmeshale und Bundumluftenalt |

ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt

| AA 142 L 182 | DN 12 | 10 x 25 | DN 18 | 50 x 80 | 211 |
|--------------|-------|---------|-------|---------|-----|
| AA 142 L 202 | DN 14 | 10 x 25 | DN 20 | 50 x 80 | 212 |

kombiniert mit ISOMIT UM

| AM 142 162 | DN 14 | 16 x 16 | 38 x 69 | 193 | | | | | |
|------------|-------|---------|---------|-----|--|--|--|--|--|
| AM 142 182 | DN 14 | 18 x 18 | 38 x 69 | 204 | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt | | | | | | | |
|--|------------|-------|---------|---------|-----|--|--|
| | AM 142 202 | DN 14 | 20 x 20 | 40 x 69 | 212 | | |
| | AM 142 182 | DN 14 | 18 x 18 | 38 x 69 | 204 | | |
| | AM 142 162 | DN 14 | 16 X 16 | 38 X 69 | 193 | | |

| kombinie | rt mit Sch | acht und | ISOMIT L | JM |
|----------|------------|----------|----------|----|
| | | | | |

| AM 142 L 162 | DN 14 | 12 x 28 | 16 x 16 | 38 x 83 | 188 | | | | |
|--------------|--|---------|---------|---------|-----|--|--|--|--|
| AM 142 L 182 | DN 14 | 12 x 28 | 18 x 18 | 38 x 83 | 199 | | | | |
| | ASS - GW3 mit Dämmschale und Rundumluftspalt | | | | | | | | |

| kombiniert mit Schacht und ISOMIT UM | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------|---------|---------|---------|-----|--|--|
| AM 142 L 252 | DN 14 | 10 x 25 | 25 x 25 | 50 x 80 | 254 | | |