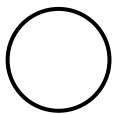


| Nr. Nr. | Dim. Dim. |
|------------|--------------|
|------------|--------------|

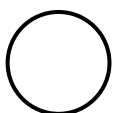
Standard Dichtungen / Joints standard

| | |
|------|----|
| 8003 | 15 |
| 8005 | 18 |
| 8007 | 22 |
| 8009 | 28 |
| 8011 | 35 |
| 8013 | 42 |
| 8015 | 54 |



Solar Dichtungen / Joints solaires

| | |
|------|----|
| 8033 | 15 |
| 8035 | 18 |
| 8037 | 22 |
| 8039 | 28 |
| 8041 | 35 |
| 8043 | 42 |
| 8045 | 54 |



| Nr. Nr. | Dim. Dim. |
|------------|--------------|
|------------|--------------|

Für Sanitär, inox 1.4404 - Stg. à 6 m / pour sanitaire, inox 1.4404 – barres de 6 m

| | |
|------|----------|
| 4903 | 15 x 1,0 |
| 4905 | 18 x 1,0 |
| 4907 | 22 x 1,2 |
| 4909 | 28 x 1,2 |
| 4911 | 35 x 1,5 |
| 4913 | 42 x 1,5 |
| 4915 | 54 x 1,5 |



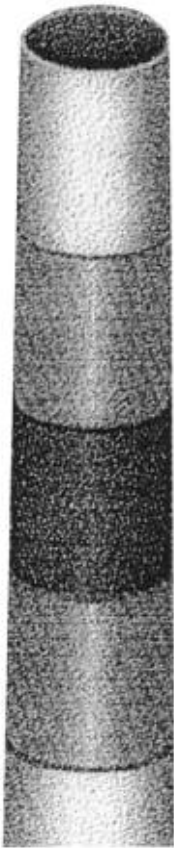
Für Kälte, inox 1.4301 - Stg. à 6 m / pour circuit de froid, inox 1.4404 – barres de 6 m

| | |
|------|----------|
| 4803 | 15 x 1,0 |
| 4805 | 18 x 1,0 |
| 4807 | 22 x 1,2 |
| 4809 | 28 x 1,2 |
| 4811 | 35 x 1,5 |
| 4813 | 42 x 1,5 |
| 4815 | 54 x 1,5 |



Nicht für Trinkwasser geeignet / Ne pas utiliser pour eau potable

HAKAPRESS-System mit Alu-Verbundrohr / HAKAPRESS – système avec tube d'assemblage en alu



Bestehend aus:

Innen- und Aussenrohr gefertigt aus PE-Xc weiss, mittelliegender stumpfgeschweisstes Aluminiumrohr, das durch zwei spezielle Haftschichten mit den beiden PE-Xc-Rohren kraftschlüssig und dauerhaft verbunden ist.

Für den Einsatz in Sanitär- und Heizungsanlagen.

max. Betriebsdruck (SVGW): 10 bar
max. Betriebstemperatur: 95°C
min. Biegeradius mit Innenbiegefeder: 3xd

| Grösse | Typ | Art. Nr. |
|--------------------------|---------------|------------------|
| 16 x 2 mm, Rolle à 200 m | HAKA 16 x 2 R | 27.30.516 |

Weitere Dimensionen auf Anfrage.

SVGW zugelassen.

Composé de:

Tube intérieur et extérieur en PE-Xc blanc, tube central en aluminium soudé bord à bord et lié aux deux tubes en PE-Xc par deux couches de liaison spéciales adhérentes et résistantes.

Pour utilisation dans les circuits sanitaires et de chauffage.

Pression de service max. (SVGW): 10 bar
Température max.: 95°C
Rayon de courbure min avec ressort spiral intérieur: 3xd

| grandeur | type | art. no |
|----------------------------|---------------|------------------|
| 16 x 2 mm, rouleau à 200 m | HAKA 16 x 2 R | 27.30.516 |

autres dimensions sur demande.

Approuvée SSIGE.