

# TG S

Tubo per impianti a gas

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Campo di impiego</b> | Impianti a gas nei veicoli e apparecchiature di azionamento mobili per es. carrelli di movimentazione |
| <b>Norma</b>            | DIN 4815  |
| <b>Strato interno</b>   | gomma sintetica resistente all'olio,  |
| <b>Inserzioni</b>       | Un'inserzione tessile trecciata   |
| <b>Strato esterno</b>   | gomma sintetica   |
| <b>Colore</b>           | nero  |
| <b>Temperatura min.</b> | -30 °C  |
| <b>Temperatura max.</b> | 85 °C   |
| <b>Certificazione</b>   | corrisponde ai requisiti di BGV D34<br>Certificazione DVGW  |
| <b>Mezzi</b>            | Gas liquido   |



## Articolo

| Denominazione   | DN* | pollice | Size | Ø interno | Ø esterno | Pressione d'esercizio | Pressione di scoppio | Raggio di curvatura min. | Lunghezza rullo |
|-----------------|-----|---------|------|-----------|-----------|-----------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|
|                 |     |         |      | (mm)      | (mm)      | (bar)                 | (bar)                | (mm)                     | (m)             |
| <b>TG 306 S</b> | 6   | 1/4"    | 4    | 6,3       | 16,4      | 30,0                  | 125                  | 45                       | 100             |