

| Type  | Binnenwand/ Revêt.                      | Toepassing / Application   | Pagina / Page |
|---|---|--|---------------|
| <b>Water en afvalwater · Eau (potable ou non)</b>   |   |  |               |
| ERV-R   | Butyl (IIR)/EPDM                        | Met goedkeuring voor drinkwater<br><i>Approuvé eau potable</i>   | 407           |
| ROTEX   | EPDM                                    | TÜV-goedgekeurd voor CV installaties<br><i>TÜV agréé pour installations CC</i>   | 411           |
| ERV-CR  | CR                                      | Het prijsgunstige alternatief<br><i>L'alternative économique</i>   | 415           |
| ERV-BR  | BR                                      | Voor abrasieve stoffen<br><i>Pour produits abrasifs</i>  | 417           |
| ERP   | Butyl (IIR)/EPDM                        | Zeer flexibel<br><i>Très flexible</i>  | 419           |
| <b>Petroleumproducten en vloeibare gassen · Produits pétroliers et gaz liquides</b>                           |   |  |               |
| ERV-G   | NBR                                     | Voor tankwagens, raffinaderijen en benzinestations<br><i>Pour camions citernes, raffineries et stations service</i>                      | 423           |
| ERV-GS  | NBR                                     | Vlambestend gedurende 30 minuten bij 800°C<br><i>Résiste à la flamme pendant 30 minutes à 800°C</i>                                      | 427           |
| ERV-GS<br>HNBR  | HNBR                                    | Voor veeleisende toepassingen : -35°C tot 120°C<br><i>Pour des conditions extrêmes de -35°C à 120°C</i>                                  | 431           |
| ERV-G LT  | NBR                                     | Voor extreme koude tot -40°C<br><i>Pour basses températures jusqu'à -40°C</i>  | 435           |
| ERV-OR  | NBR                                     | Voor LPG en andere gassen tot 25 bar<br><i>Pour GPL et autres gaz jusqu'à 25 bar</i>   | 439           |
| <b>Chemie en levensmiddelen · Chimie et industrie alimentaire</b>   |   |  |               |
| ERV-GR  | CSM                                     | Voor agressieve zuren, logen en chemicaliën<br><i>Pour acides agressifs et produits chimiques</i>  | 443           |
| VITEX   | FPM                                     | Voor vloeistoffen met een aromatengehalte > 50%, biodiesel, enz.<br><i>Pour produits avec plus de 50% d'aromatiques, biodiesel, etc.</i> | 447           |
| ERV-W   | NBR lichtgrijs<br><i>NBR gris clair</i> | Conform levensmiddelennormen<br><i>Répond aux standards alimentaires</i>   | 451           |
| ERV-TA  | PTFE                                    | Hoogste chemische bestendigheid, FDA-conform<br><i>Résistance chimique extrême, conforme FDA</i>   | 467           |
| <b>Flenzen, toebehoren en tips · Brides et accessoires</b>  |   |  |               |
|   | Flenzen<br><i>Brides</i>                | DIN, ASA, SAE, BS, VG, TW, JIS   | 461           |
| ZS/ZSS  | Toebehoren<br><i>Accessoires</i>        | Trekstangen, axiale en angulaire bewegingsbeperkers<br><i>Tirants limiteurs axiaux et angulaires</i>                                     | 464           |
| RG  |   | Inwendige hoezen, PTFE-liners, PTFE steunringen<br><i>Défecteurs, fourreaux PTFE, anneaux de tenue au vide en PTFE</i>                   | 467           |
| SR  |   | Vacuüm steunspiralen, -steunringen<br><i>Spirales ou anneaux de tenue au vide</i>  | 468           |
| TA/TAS  |   | Vlamwerende moffen<br><i>Gaines anti-feu</i>   | 471           |
| VSD/VSR   |   |  |               |
| VSRV  |   |  |               |
| FSH   |   |  |               |
| Overzicht ERV certificaten / <i>Vue d'ensemble des approbations ERV</i>                                       |   |  | 472           |
| Installatietips voor de constructeur / <i>Instructions de montage pour l'installateur</i>                     |   |  | 475           |
| ERV-montagehints / <i>Instructions de montage des manchons compensateurs ERV</i>                              |   |  | 479           |
| Informatie aangaande drukapparatuur / <i>Information sur la Directive des Equipements sous Pression (PED)</i> |   |  | 483           |

NEUW / NOUVEAU