

### EUROTUBI Inox M-Profil Dreiwegübergang IG

Werkstoff: Cr-Ni-Mo-Stahl 1.4404 (DIN EN 10088), mit Doppelanschluss 90°, Wandabstandflansch und Innengewinde



| Orig. Nr.    | d  | Rp   | L  | L1 | l  | l1 | Z  | H  | g  | Gewicht | NPK-Nr. | Stück | Stück | CHF        |       |
|--------------|----|------|----|----|----|----|----|----|----|---------|---------|-------|-------|------------|-------|
|              | mm | Zoll | mm | mm | mm | mm | mm | mm | mm | kg      |         |       |       | Stück      |       |
| S36PC-LBP 15 | 15 | 1/2  | 56 | 44 | 15 | 12 | 35 | 39 | 5  | 0.15    | 263.182 | 1     | 5     | 30601-0772 | 32.50 |

