

Art-Nr. M102414

**HINNI Typ 6648**

## Hydranten-Unterteile UT-DA

### Produkteigenschaften

- mit Be- und Entlüftungsventil (BEV)
- mit Doppelabsperung
- radial dichtend
- innen und aussen emailliert
- höhenverstellbar
- mit Einlage

### Technische Daten

Grabentiefe 1.00 m

### Lieferumfang

- Sollbruchschrauben
- OT/UT-Dichtung

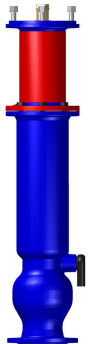
### Klassifikation

**eClass 12.0** 37-01-02-65

**UNSPSC 11.2** 40141726

**eClass 11.0** 37-01-02-65

**eClass 10.1** 37-01-02-65



Art-Nr.	Bruttopreis	DN	Einlaufbogen	Zwischenring mit Hausanschluss G2"
10258895 361.231.100	3945.00 / Stk	100	Schraubmuffe	
10258896 361.231.110	4208.00 / Stk	100	Schraubmuffe	links
10258897 361.231.120	4208.00 / Stk	100	Schraubmuffe	rechts
10258898 361.231.130	3945.00 / Stk	125	Schraubmuffe	
10258899 361.231.140	4208.00 / Stk	125	Schraubmuffe	links
10258900 361.231.150	4208.00 / Stk	125	Schraubmuffe	rechts
10258901 361.231.160	3945.00 / Stk	100	Steckmuffe Novosit	
10258902 361.231.170	3945.00 / Stk	100	Steckmuffe BLS	
10258903 361.231.180	4208.00 / Stk	100	Steckmuffe Novosit	links
10258904 361.231.190	4208.00 / Stk	100	Steckmuffe BLS	links
10258905 361.231.200	4208.00 / Stk	100	Steckmuffe Novosit	rechts
10258906 361.231.210	4208.00 / Stk	100	Steckmuffe BLS	rechts
10258907 361.231.220	3945.00 / Stk	125	Steckmuffe Novosit	
10258908 361.231.230	3945.00 / Stk	125	Steckmuffe BLS	
10258909 361.231.240	4208.00 / Stk	125	Steckmuffe Novosit	links
10258910 361.231.250	4208.00 / Stk	125	Steckmuffe BLS	links
10258911 361.231.260	4208.00 / Stk	125	Steckmuffe Novosit	rechts
10258912 361.231.270	4208.00 / Stk	125	Steckmuffe BLS	rechts
10258913 361.231.280	3945.00 / Stk	100	Flansch (Bogen)	
10258914 361.231.290	4208.00 / Stk	100	Flansch (Bogen)	links
10258915 361.231.300	4208.00 / Stk	100	Flansch (Bogen)	rechts
10258916 361.231.310	3508.00 / Stk	100	Flansch (vertikal)	





Schraubmuffe



Steckmuffe Novosit



Steckmuffe BLS



Flansch (Bogen)

Alle Preise in CHF. Unsere Preise sind Richtpreise und unverbindlich. Lieferung erfolgt nur innerhalb CH/FL.

