

Preisblatt

Instandsetzung und Wiederbeschaffung Standrohrwasserzähler und Zubehör

Alle für Standrohrwasserzähler eingesetzten Materialien und Werkstoffe sind für die Trinkwasserversorgung nach DIN 2001-2 und DIN 50930-6 geeignet.

Der komplett montierte Standrohrwasserzähler wurde einer Dichtheitsprüfung nach DIN ISO 2859 und DIN 3230 unterzogen.

Für die Beschädigung und den Verlust des Standrohrwasserzählers hat der Mieter an DREWAG NETZ GmbH Schadenersatz zu leisten. Es gelten folgende Schadenspauschalen:

Nr.	Schaden	Preis (netto)*
1.	Außen verunreinigter Standrohrwasserzähler	25,00 €
2.	Verlust oder beschädigtes Auslaufventil ¾" mit Handrad _(EWE P 8.16) - Material Messing	23,17 €
3.	Verlust oder beschädigtes Handrad „Grün“ 6,5 5/60 mm _(EWE P 8.16) - zu Auslaufventil ¾"	4,31 €
4.	Verlust oder beschädigte Schnellkupplung GEKA _(EWE P 8.16) - mit Innengummi, R 1"	4,61 €
5.	Verlust oder beschädigte Kupplung C x 2" _(EWE P 8.16) - Material Messing	62,22 €
6.	Verlust oder beschädigte Gummi-Dichtung _(EWE P 8.16) - 70/80 91 x 72 x 5 mm	2,77 €
7.	Verlust oder beschädigter Feinfilter _(P 8.15) - Material A4-Edelstahl mit Edelstahlgewebe	159,59 €
8.	Verlust oder beschädigter Gleitring _(EWE) - 91 x 74,5 x 0,2 mm - Material Messing	2,30 €
9.	Verlust oder beschädigte Mutter für Fußverschraubung _(EWE) - 70/80 mm	25,50 €
10.	Verlust oder beschädigte Fußverschraubung _(EWE) - 70/80 mm, 2" IG	65,22 €
11.	Verlust oder beschädigter Griff für Standrohrwasserzähler _(EWE P 8.16) - ½ x 140	22,96 €
12.	Verlust oder beschädigter Sicherungsring für Feinfilter _(P 8.15) - DN 80	2,87 €
13.	Verlust oder beschädigte Schutzhülle _(EWE) - Material TPE-SBS, Farbe RAL 5015 „Blau“	1,30 €
14.	Verlust oder beschädigtes Standrohrwasserzähler-Unterteil _(P08.06) - Stutzen 89 mm - für Unterflurhydrant DN 80	408,16 €

Nr.	Schaden	Preis (netto)*
15.	Verlust oder beschädigtes Standrohrwasserzähler-Griffstück _(EWE) - 2" IG für Rohr 60,3	65,72 €
16.	Verlust oder beschädigte Wasserzähler-Abdeckung	13,00 €
17.	Verlust oder beschädigter Systemtrenner DN 20 x 1" _(P 8.12) - BA Ausführung mit Systemtrenner DIN EN 12729	166,56 €
18.	Verlust oder beschädigter Systemtrenner DN 40 x 2" _(P8.13) - BA Ausführung mit Systemtrenner DIN EN 12729	853,93 €
19.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q _n 2,5 m ³ /h bzw. Q ₃ 4 m ³ /h _(Elster Seite 5) a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	78,00 €
20.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q _n 2,5 m ³ /h bzw. Q ₃ 4 m ³ /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	22,40 €
21.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q _n 6,0 m ³ /h bzw. Q ₃ 10 m ³ /h _(Elster Seite 5) a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	180,00 €
22.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q _n 6,0 m ³ /h bzw. Q ₃ 10 m ³ /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	22,40 €
23.	Verlust oder beschädigter Wasserzähler Q _n 10,0 m ³ /h bzw. Q ₃ 16 m ³ /h _(Elster Seite 5) a) Zählerglas oder Zählereinsatz defekt b) Frost- und Hitzeeinwirkung c) Zählergehäuse gerissen oder eingedrückt	294,00 €
24.	Verlust oder beschädigte WZ-Plombe Q _n 10,0 m ³ /h bzw. Q ₃ 16 m ³ /h - Transport zur Prüfstelle, Neueichung	28,90 €
25.	Verlust kompletter Standrohrwasserzähler für Unterflurhydrant DN 80 _(P 8.02) - mit Systemtrenner DN 20 x 1" - 2 Auslaufventile ¾" BA - ohne Wasserzähler	894,01€
26.	Verlust kompletter Standrohrwasserzähler für Unterflurhydrant DN 80 _(P 8.03) - mit Systemtrenner DN 20 x 1" und DN 40 x 2" - 1 C-Abgang, 1 Auslaufventil ¾" BA - ohne Wasserzähler	1.491,89 €
27.	Verlust oder beschädigter Hydrantenschlüssel _(P 9.02) - DIN 3223/C, für Schieber und Unterflurhydranten - 1100 mm lang, für Außenvierkant 32 mm	79,21 €
28.	Verlust oder beschädigte Verschlusskappe für Standrohrwasserzähler _(P 8.16) - DN 80, Material LD-PE	7,69 €
29.	Verlust oder beschädigte Verkehrspyronen _(P 8.17)	110,29 €
30.	Verlust oder beschädigter CDL-Unterflurhydranten-Anschluss	425,75 €

* Schadenersatzzahlungen unterliegen nicht der Umsatzsteuer.