



ELPLAST+

ÜBER 30 JAHRE
ERFAHRUNG



BRANCHEN KATALOG

WASSER-, ABWASSER-
UND GASLEITUNGEN

FORMSTÜCKE,
VICTAULIC-KUP-
PLUNGEN

ABWASSER- UND
WASSERZÄHLER-
SCHÄCHTE

TELEKOMMUNIKATION
UND ENERGIE

WASSERBAU,
SPORT UND ERHOLUNG

ELPLAST+ ist ein florierendes Familienunternehmen aus Polen, das mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Herstellung von Rohren, Formstücken und Schächten aus Kunststoff vorweisen kann.

NORMATIVE GRUNDLAGEN

- DIN 8074** Rohre aus Polyethylen (PE) - PE80, PE100 Maße; 2011-12
- DIN 8075** Rohre aus Polyethylen (PE) - PE80, PE100. Allgemeine Güteanforderungen, Prüfungen; 2011-12
- DIN 12201** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Wasserversorgung und für Entwässerungs- und Abwasserdruckleitungen - Polyethylen (PE); 2013-12
- DIN 12666** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für erdverlegte Abwasserkanäle und -leitungen – Polyethylen (PE); 2011-11
- DIN 16874** Rohre aus Polyethylen hoher Dichte (PE-HD) für die erdverlegte Telekommunikation – Maße und technische Lieferbedingungen; 2012-07
- DIN 16876** Rohre und Formstücke aus Polyethylen Hoher Dichte (PE-HD) für erdverlegte Kabelschutzrohrleitungen Maße und technische Lieferbedingungen; 2010-08
- PAS 1075** Rohre aus Polyethylen für alternative Verlegetechniken - Abmessungen, technische Anforderungen und Prüfung; 2009-04
- ISO 22391** Kunststoff-Rohrleitungssysteme für die Warm- und Kaltwasserinstallation - Polyethylen erhöhter Temperaturbeständigkeit (PE-RT)

WASSERZÄHLERSCHÄCHTE

DN 500

zur Montage auf individuellen Kundenanschlüssen

VERWENDUNGSZWECK

- Einbau des Wasserzählers und der Wasserarmatur an individuellen Kundenanschlüssen aus Wasserversorgungsnetzen

VORTEILE

- Montage eines Unterzählers möglich
- Diebstahlsicherung an der Armatur
- Einfache Konstruktion
- Leichter Zugang zum Wasserzähler - Ablesung auf Bodenhöhe
- Gewährleistung einer positiven Temperatur im Schachtinneren auch bei Außentemperaturen von bis zu -30°C
- Geringer Durchmesser und damit keine große Ausgrabungen erforderlich



Innenraum des Schachtes
STANDARD DUO

Schacht DN 500 H=1400

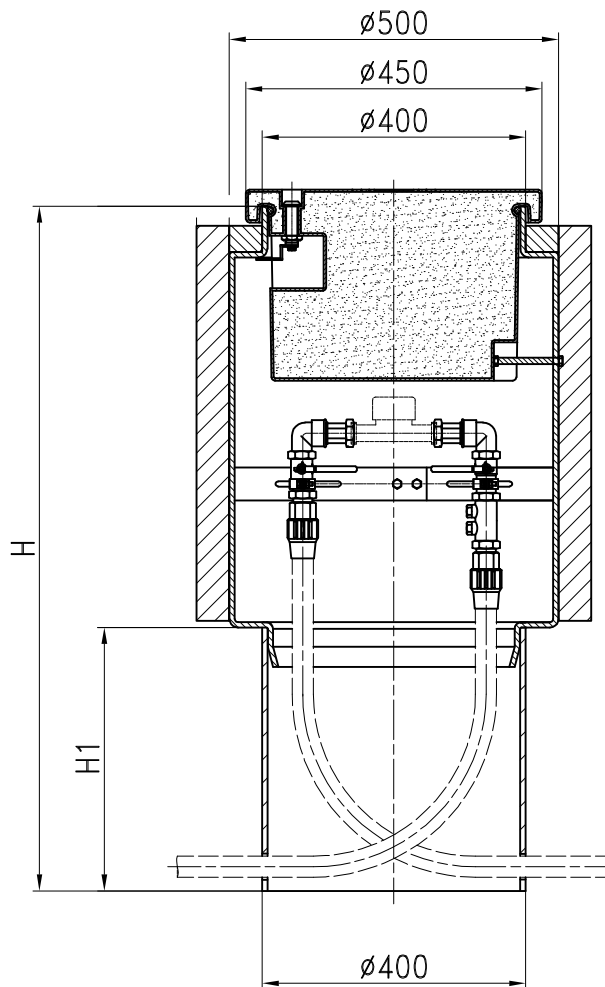
VERSION CODE/HÖHE	Gehäuse DN5-14B	Standard DN5-14STa	Standard mit Verschluss DN5-14STB
DÄMMUNG	extern	extern	extern
ABDECKUNG	Gedämmter Deckel mit Verschluss	Gedämmter Deckel mit Verschluss DN 400	Gedämmter Deckel mit Verschluss DN 400
ARMATUR	—	3/4"	3/4"
VENTILE	—	Kugelventile	Kugelventile
WASSERZÄHLER BESTÜCKUNG	—	DN 15 oder DN 20	DN 15 oder DN 20
VENTIL	—	Rückschlagventil	Rückschlagventil
	—	—	Ausführung für 2 Wasserzähler

ZUBEHÖR

Deckel DN 400 mit Verschluss

Deckel DN 400 ohne Verschluss (keine zusätzliche Dichtung erforderlich)

Einlassstutzen von 25 bis 40





ELPLAST+

**DIE BESTE QUALITÄT
UND NACHHALTIGKEIT**





ELPLAST+ Sp. z o.o.

ul. Niepodległości 8
44-336 Jastrzębie-Zdrój
Steuer-Nr.: PL6331971812

Władysław Rogowski
tel. +48 537 000 074
wladyslaw.rogowski@elplastplus.pl

elplast@elplastplus.pl
www.elplastplus.de

WIR LADEN SIE ZUR ZUSAMMENARBEIT EIN