

EINBAUGARNITUREN

starr oder teleskopisch



Konstruktionsmerkmale

- Eine Einbaugarnitur für mehrere Nennweiten
- Schraubanschluss zur Befestigung an die Hausanschluss-Armatur
- KEINE zusätzliche Befestigung (Schraube/Stift) notwendig

Best.-Nr.	Ausführung	Rohrdeckung	¾" - 2"
9101	starr	0,75 m	
		1,00 m	
		1,25 m	
		1,50 m	
		2,00 m	
9601	teleskopisch	0,60 - 0,80 m	
		0,80 - 1,20 m	
		1,00 - 1,60 m	
		1,30 - 1,80 m	
		2,00 - 2,50 m	
		2,50 - 3,50 m	

Produktergänzungen

- **Verlängerung für Einbaugarnitur „starr“**
Best.-Nr. 7830 Preis für ersten Meter
Best.-Nr. 7831 Preis für jeden weiteren halben Meter
- Bei Bestellung Nennweite und Baulänge angeben

Konstruktionsmerkmale

- Metallische Ortung möglich
- Befestigung am Schieber erfolgt mit einem Stift durch den Spindelvierkant

Die Teleskop-Einbaugarnitur ist die praktische Lösung für den perfekten Erdenbau

Best.-Nr.	Ausführung	Rohrdeckung	Nennweite/DN					
			Hawle-A 50/65	Elypso 50-80 Hawle-A 80	Hawle-A + Elypso 100/125 150 200		Hawle-A 250-300	
9000A	starr	1,00 m						
		1,50 m						
9500A	teleskopisch	0,90 - 1,15 m						
		1,30 - 1,80 m						
		1,35 - 1,80 m						
		1,40 - 1,80 m						
		1,80 - 2,50 m						
		2,00 - 2,50 m						
		2,50 - 3,50 m						

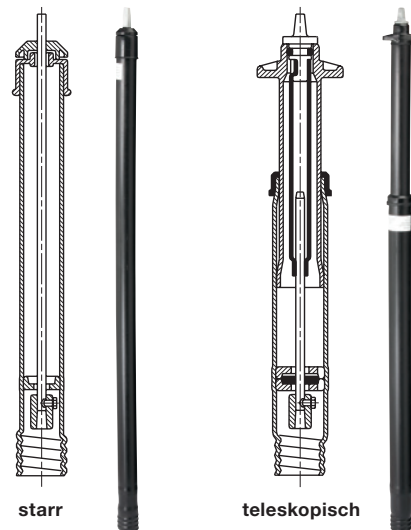
Einbaugarnituren für Hausanschluss-Armaturen mit Schraubanschluss DN ¾"-2"

Nr. 9101

starr

Nr. 9601

teleskopisch



starr

teleskopisch

Einbaugarnituren für Hawle-A und Elypso-Schieber DN 50-300

Nr. 9000A

starr

Nr. 9500A

teleskopisch



starr teleskopisch

DN 50/65
Hawle-A

starr teleskopisch

DN 50/200
DN 50 - 200 Elypso
80 - 200 Hawle-A

starr teleskopisch

DN 250 - 300
Hawle-A



E. Hawle Armaturenwerke GmbH 4840 Vöcklabruck - Austria - Wagrainstraße 13
 Tel.: +43 (0) 7672 72576 0 - Fax: +43 (0) 7672 78464 - E-Mail: hawle@hawle.at - www.hawle.com

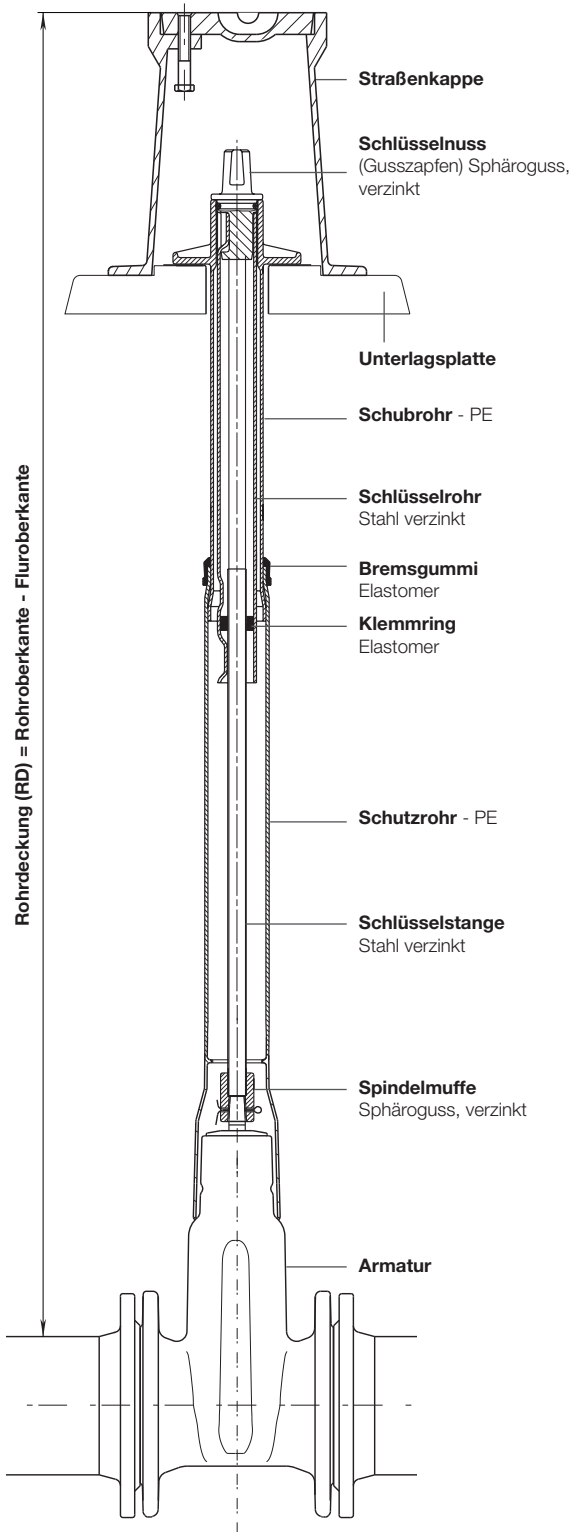
M 2/3

EINBAUGARNITUREN

starr oder teleskopisch



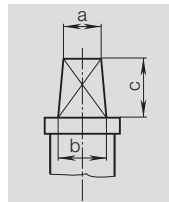
Nr. 9101 / 9601
Nr. 9000A / 9500A



Alle Einbaugarnituren (starr und teleskopisch) sämtlicher Typen und Dimensionen sind gegen ein Eindringen von Schmutz und Oberflächenwasser geschützt.

Die Teleskop-Einbaugarnitur ermöglicht eine stufenlose Angleichung an das Straßenniveau; Durch Auseinander- bzw. Zusammenschieben der Teleskop-Röhre und der Schlüsselstange wird die Länge der Einbaugarnitur verändert; Alle senkrechten Drücke werden durch die Teleskop-Wirkung aufgefangen und so Beschädigungen des Rohres und der Armatur vermieden

Schlüsselnuss | Vierkant



für Hausanschlussarmaturen	Ausführung starr / teleskopisch	a 13 mm
		b 15 mm
		c 24 mm
für Schieber	Ausführung teleskopisch	a 27 mm
		b 32 mm
	Ausführung „starr“	c 48 mm

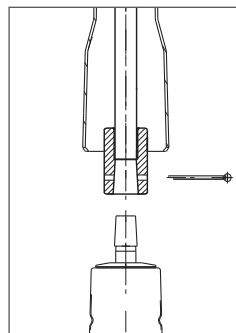
Gewichte für Einbaugarnituren mit Schraubanschluss „Hausanschlussarmaturen“

Best.-Nr.	9101					9601						
RD m	0,75	1,00	1,25	1,50	2,00	2,50	0,6-0,80	0,8-1,2	1,0-1,6	1,3-1,8	2-2,5	2,5-3,5
Gewicht	1,10	1,60	2,10	2,60	3,70	4,60	1,60	2,40	3,20	3,50	4,90	6,90

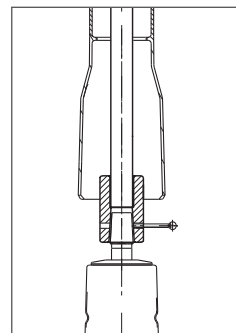
Gewichte für Einbaugarnituren Hawle-A und Elypso-Schieber

Type	Best.-Nr.	Rohrdeckung	Nennweite/DN					
			Hawle-A	Elypso 50-80	Hawle-A + Elypso		Hawle-A	
			50/65	Hawle-A 80	100/125	150	200	250-300
starr	9000A	1,00 m	3,30	3,20	3,30	3,00	2,80	
		1,50 m	5,30	5,30	5,30	5,00	4,80	
teleskopisch	9500A	0,90 - 1,15 m	4,30					
		1,30 - 1,80 m	6,80	6,80	6,80	6,50		
		1,35 - 1,80 m					6,30	
		1,40 - 1,80 m						7,00
		1,80 - 2,50 m						10,10
		2,00 - 2,50 m	9,40	9,40	9,50	9,20	9,00	
2,50 - 3,50 m			12,90	12,90	12,40	12,50	14,70	

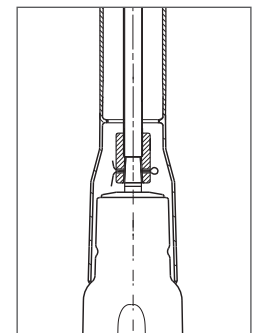
Montageanleitung 9000A / 9500A



Schutzrohr zurückschieben - Splint entfernen



Betätigungsrohr auf Spindelvierkant aufsetzen - Splint montieren



Schutzrohr auf Schieber aufsetzen

Abb.: Hawle-A Einbaugarnitur „teleskopisch“, DN 80-200

M 2/4



E. Hawle Armaturenwerke GmbH 4840 Vöcklabruck - Austria - Wagrain Straße 13
Tel.: +43 (0) 7672 72576 0 - Fax: +43 (0) 7672 78464 - E-Mail: hawle@hawle.at - www.hawle.com