

LABORKUGELHAHN



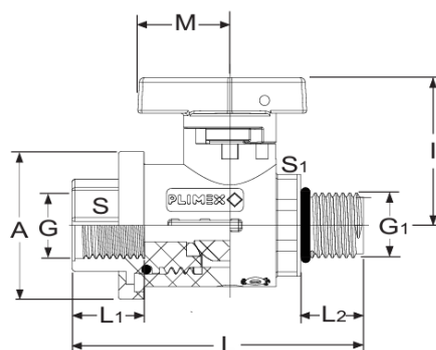
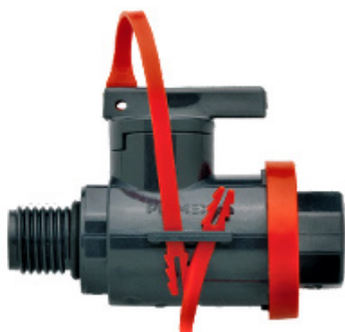
PVC LABORKUGELHAHN „SET“

PVC LABORKUGELHAHN MIT VERSCHIEDENEM ZUBEHÖR, WIE ETWA EINER STUFENSCHLAUCHTÜLLE, EINEM VERSCHLUSSSTOPFEN UND EINEM SICHERUNGSRING FÜR DEN GRIFF, MIT DEM DIE POSITION DER KUGEL FIXIERT WERDEN KANN. MIT DIESEM ZUBEHÖR ERHALTEN SIE EIN KOMPLETTES ANSCHLUSSET. DAS AUSSENGEWINDE IST BEREITS MIT EINEM DICHTUNGSRING AUSGESTATTET UND MUSS NICHT ZUSÄTZLICH ABGEDICHTET WERDEN.

EIGENSCHAFTEN:

- BETRIEBSTEMPERATUR MAX. +60° C
- INKL. SPERR- UND DOSIERRING ZUM SICHERN DER ARMATUR GEGEN UNBEABSICHTIGTES ÖFFNEN ODER ZUR FIXEN EINSTELLUNG EINES KUGELÖFFNUNGSWINKELS
- KANN JEDERZEIT DURCH ABNEHMES DES SPERR- UND DOSIERRINGS VOLL GEÖFFNET WERDEN
- KOMPAKTE BAUWEISE
- GERINGES GEWICHT
- KORROSIONSBESTÄNDIG

Art.-Nr.	Lieferumfang	Dimension	mit O-Ring	PN	VPE	Gewicht (Gramm)
0400134	Laborkugelhahn	1/4" AG / 1/4" IG	Nein	10	80	40
	PVC Doppelnippel	1/4" x 1/4" AG	Ja	10		3,6
	PVC Gewindestopfen	1/4" AG	Ja	10		2,5
	PVC Schlauchtülle	1/4" AG x Tülle 8 - 10 mm	Ja	10		4
	PVC Schlauchtülle	1/4" IG x Tülle 8 - 10 mm	Nein	10		4

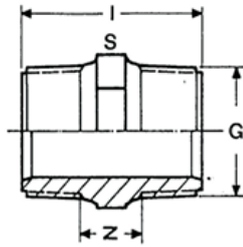


G	G ₁	L	L ₁	L ₂	A	M	I	S	S ₁
1/4"	1/4"	57	14	12	29	18	29	17	20

ANGABEN IN MM

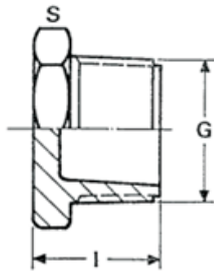
Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.

LABORKUGELHAHN



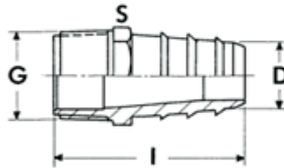
G	Z	I	S
1/4"	4	28	17

ANGABEN IN MM



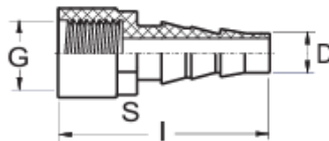
G	I	S
1/4"	16	17

ANGABEN IN MM



G	I	D	S
1/4"	43	8	17

ANGABEN IN MM



G	I	D	S
1/4"	43	8	17

ANGABEN IN MM

Die Angaben auf dieser Produktinformation entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.