



Beschriftung auf Pos. 2

<p>→ SITEC → 729.5292-6 700bar-SLØ6-DN3 AISI 316Ti - 1.4571</p>
CE
Chargen-Nr.

Berstdruck-Markierung/Farbseite
druckabgewandt montieren
Burst pressure color/markings
on discharge side
Marquage de pression/couleur
coté échappement

Beschriftung auf Pos. 1

Chargen-Nr.

Anzugsdrehmoment siehe Typenschild der Berstscheibe
Tightening torque according to label of the rupture disc
Couple de serrage par étiquette de la disque de rupture

Berstscheiben ø13.9mm sind separat zu bestellen!
Rupture discs ø13.9 mm have to be ordered separately!
Les disques de rupture ø13.9 mm sont à commander séparément!
z.B. Art.-Nr. / e.g. Part No. / p.ex. réf. 728.0400-d13.9

	1	Druckschraube	711.0482-6-19	1	1.4435
	1	Körper	721.5292-6	2	1.4571
	1	Druckstück	721.2043	3	1.4542

Ersatzteile

Anzahl	Gegenstand	Sitec-Nr.	Pos.	Material						
Druck [bar]	700	gehört zu	-							
Temperatur [°C]	40	Spezielles								
Volumen [ml]	-	-nach DGRL Kat. I, Modul A	Änd.	- -						
DN [mm]	3	-Berechnungsdruck 770 bar								
Anschlüsse	Swagelok ø6	-Berstscheibendurchlass ca. ø 6mm								
		Benennung	Gezeichnet	28.09.15	F.Rocco					
			Geprüft	06.10.15	S.Keller					
Sieber - Engineering AG Aschbach 7 CH-8124 Maur / Zurich Switzerland		Berstscheibenhalter Safety head	Massstab	2:1	Anzahl Blatt	1	Blatt - Nr.	1	Blatt - Format	A4
			Zeichnungsnummer		729.5292-6		Änderungsindex		-	

Alle Rechte an dieser Zeichnung bleiben bei uns. Weitergabe an Dritte oder Vervielfältigung ohne unsere Genehmigung ist unzulässig.
This drawing remains our property. Passing on to third parties or reproductions are only permitted with our consent.
Tous droits relatifs à ce dessin nous sont réservés. Il est interdit de le remettre à des tiers ou de le reproduire sans notre consentement.