

Beispiele:



SP23-116-Af318-St

Durchmesser 116 mm Anschluss weiblich 31,8 mm Stahl, vernickelt



SP23-156-Am317-St

Durchmesser 156 mm Anschluss männlich 31,7 mm Stahl, vernickelt

Aluminium Druckplatten

Für weiche Proben, Kartons, Kunststoffe etc.

Max. Kraft:	Je nach Anschluss
Material:	Aluminium, eloxiert
Temperaturbereich:	-70°C +180°C Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage
Ebenheitstoleranz:	0,02 mm
Gewicht:	Siehe Seite 3
Lieferumfang:	1 Paar Druckplatten



Artikel-Nr.:	Durchmesser:	Anschluss:	
SP23-56-B-AI	56 mm	B*	
SP23-96-B-AI	96 mm	B*	
SP23-116-B-Al	116 mm	B*	
SP23-156-B-Al	156 mm	B*	
SP23-196-B-Al	196 mm	B*	
SP23-246-B-Al	246 mm	B*	
SP23-296-B-Al	296 mm	B*	

Stahl Druckplatten

Für harte Proben, Metallproben, harte Kunststoffe, Steinproben etc.

Max. Kraft:	Je nach Anschluss	
Material:	Stahl, gehärtet 58 HRC, vernickelt	
Temperaturbereich:	-70°C +280°C Weitere Temperaturbereiche auf Anfrage	
Ebenheitstoleranz:	0,02 mm	
Gewicht:	Siehe Seite 3	
Lieferumfang:	1 Paar Druckplatten	



Artikel-Nr.:	Durchmesser:	Anschluss:	
SP23-56-B-St	56 mm	B*	
SP23-96-B-St	96 mm	B*	
SP23-116-B-St	116 mm	B*	
SP23-156-B-St	156 mm	B*	
SP23-196-B-St	196 mm	B*	
SP23-246-B-St	246 mm	B*	
SP23-296-B-St	296 mm	B*	
SP23-344-B-St	344 mm	B*	

B* Anschluss: Weiblich = Af [mm] 15.9, 19.1, 20, 30, 31.8, 32, 36, 40, etc. Männlich = Am [mm] Am15.8, Am20, Am31.7, etc.

Weitere Abmessungen und Ausführungen auf Anfrage

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Gewichte:

Aluminium Druckplatten:

Artikel-Nr.:	Gewicht pro Platte (ohne Absteckstift)
SP23-56-Af159-Al	0,096 kg
SP23-56-Af20-Al	0,09 kg
SP23-96-Af159-Al	0,22 kg
SP23-96-Af20-Al	0,21 kg
SP23-96-Af318-Al	0,46 kg
SP23-96-Af38-Al	0,47 kg
SP23-116-Af159-Al	0,39 kg
SP23-116-Af20-Al	0,39 kg
SP23-116-Af30-Al	0,56 kg
SP23-116-Af318-Al	0,55 kg
SP23-156-Af159-Al	0,64 kg
SP23-156-Af20-Al	0,61 kg
SP23-156-Af318-Al	0,98 kg
SP23-156-Af36/18-Al	1,00 kg
SP23-156-Af38/16-Al	0,98 kg
SP23-196-Af159-Al	1,23 kg
SP23-196-Af20-Al	1,20 kg
SP23-196-Af318-Al	1,56 kg
SP23-246-Af159-Al	1,86 kg
SP23-246-Af20-Al	1,85 kg
SP23-296-Af159-Al	3,00 kg

Stahl Druckplatten:

Artikel-Nr.:	Gewicht pro Platte (ohne Absteckstift)
SP23-56-Af159-St	0,27 kg
SP23-56-Af20-St	0,26 kg
SP23-56-Af30-St	0,66 kg
SP23-56-Af318-St	0,83 kg
SP23-56-Af40-St	0,58 kg
SP23-96-Af159-St	0,60 kg
SP23-96-Af20-St	0,58 kg
SP23-96-Af318-St	1,44 kg
SP23-96-Af36/18-St	1,43 kg
SP23-96-Af38/16-St	1,22 kg
SP23-96-Af50/25-St	4,11 kg
SP23-96-Af60/25-St	2,95 kg
SP23-96-Af60/30-35-St	3,25 kg
SP23-116-Af159-St	1,00 kg
SP23-116-Af20-St	1,04 kg
SP23-116-Af30-St	1,85 kg
SP23-116-Af318-St	1,55 kg
SP23-116-Af36/18-St	1,72 kg
SP23-116-Af38-St	1,68 kg
SP23-116-Af40-St	1,67 kg
SP23-116-Af60/25-St	2,96 kg
SP23-116-Af60/30-35-St	3,09 kg
SP23-156-Af159-St	2,03 kg
SP23-156-Af20-St	1,94 kg
SP23-156-Af30-St	2,42 kg
SP23-156-Af318-St	2,93 kg
SP23-156-Af36/18-St	2,85 kg
SP23-156-Af38/16-St	2,54 kg
SP23-156-Af40-St	2,7 kg
SP23-156-Af50/25-St	
SP23-156-Af60/25-St	_
SP23-156-Af60/30-30-St	_
	· -
SP23-156-Af60/30-35-St	4,92 kg
SP23-196-Af159-St	3,30 kg
SP23-196-Af20-St	3,44 kg
SP23-196-Af318-St	4,60 kg
SP23-196-Af38-St	4,00 kg
SP23-196-Af40-St	4,50 kg
SP23-196-Af50/25-St	7,02 kg
SP23-196-Af60/25-St	
SP23-196-Af60/30-30-St	
J. 25 155 / 100/50 50 50	2/2E v3
SP23-196-Af60/30-35-St	6,76 kg
SP23-246-Af318-St	7,77 kg

Änderungen und Irrtümer vorbehalten Seite 3 von 7

Beispiele für kundenspezifische Versionen:







SP23-116-Af159-Al Mit Zusatzadapter SPS626-158-158

SP23-196-Af30-St-20xM8 Stahlplatte mit M8 Gewindebohrungen

SP23-96-Af20-St-M5 mit M5 Gewinde





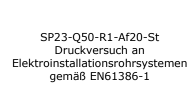


SP23-20-Am12-St 20 mm Durchmesser, Anschluss Am12

SP23-10-Af159 10 mm Durchmesser, Anschluss Af159

SP23-116-159-Rin-V2a







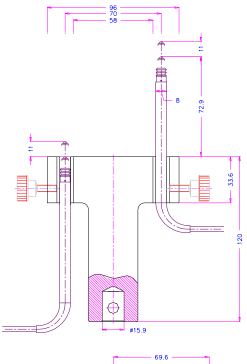
SP23-Q50-R1-Af20-St Druckversuch an Elektroinstallationsrohrsystemen gemäß EN61386-1





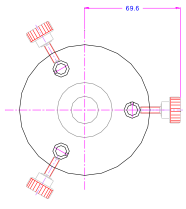
Änderungen und Irrtümer vorbehalten

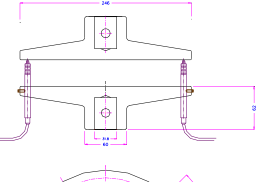
SP23 mit Weggeber zur direkten Messung des Abstandes:

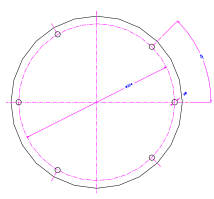












SP23-246-Af318-LVTD

Änderungen und Irrtümer vorbehalten Seite 5 von 7



SP23-156-Am35-H230+ITH6





SP23-150-Am3014+ITH6-D21-133





SP23-156-Am50+ITH6



SP23-096-Af159-H120+ITH6mu

SP23-40x40-Af20

quadratisch 40x40mm Adapter 20/8

gehärtet vernickelt

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ähnliche Vorrichtungen:



SPS223 selbstausrichtende bewegliche Platten SP23 starre Platen

SPS223 Selbstausrichtende Druckplatten

SP23 und SPS223 Platten können kombiniert werden. Bestellinformation für Kombination "starre + selbstausrichtende Platte": 0,5 Paar SP23 + 1x SPS223



SP36Rechteckige Aluminium und Stahl Druckplatten



SPS838-Af318-ASTM-C1424

Kleine Druckplatten mit einklappbarer Führung zum Testen von Hochleistungskeramik gemäß ASTM-C1424