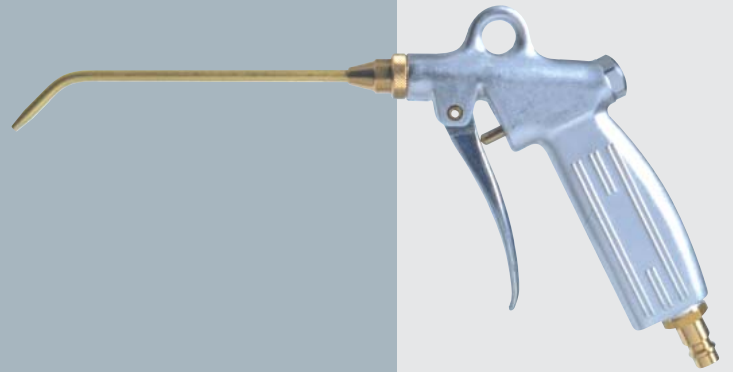
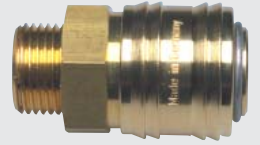


Zylinder Stoßdämpfer Schutzzäune
Fördertechnik Ventile Druckluft-Zubehör Vakuump
Alu-Profile Pneumatik

unger



Blaspistolen



WIR HELFEN AUTOMATISIEREN

UNGER GMBH - WIR HELFEN AUTOMATISIEREN

Seit der Gründung 1969 konzentrieren wir uns auf den Vertrieb von Komponenten für die industrielle Mechanisierung und Automation. Von der dezentralen Druckluft-Aufbereitung über Schläuche und die zugehörigen Verbindungs-



techniken bis hin zur „Aktorik“ steht unser Know How für Sie bereit.

Unser Ziel ist es, dauerhaft Top-Qualität zu günstigen Konditionen zuverlässig und schnell zu liefern.

In der Regel versenden wir per Paketdienst ab Lager, wodurch in den meisten Fällen ein Über-Nacht-Service gewährleistet ist. Darüber hinaus können Sie in unserem gut sortierten Lager direkt einkaufen.

Unser Produktsortiment umfasst:

- ☺ Druckluftaufbereitung (Wartungseinheiten, Druckregler, ...)
- ☺ Überwurfmutterverschraubungen
- ☺ Steckanschlüsse
- ☺ Gewindefittings, Schlauchverbinder, Verteiler, ...
- ☺ Kupplungen
- ☺ Schläuche
- ☺ Blaspistolen
- ☺ Regelventile + Absperrgeräte
- ☺ Schalldämpfer
- ☺ Dichtungstechnik
- ☺ Zylinder und Ventile
- ☺ Vakuumtechnik

Umfangreiche Katalogunterlagen stehen in ihrer aktuellsten Version im Internet zur Einsicht bzw. zum Download bereit.

Ihr zuverlässiger Druckluft-Zubehör-Spezialist




















Ferner bieten wir:

- ☺ Aluminium Systemprofile
- ☺ Förderbänder und individuelle, fördertechnische Lösungen
- ☺ Industrieschutzzäune

Unger GmbH
Heinkelstr. 31
73230 Kirchheim/Teck

Telefon 0 70 21-94 22-0
Fax 0 70 21-94 22-22
Email info@unger-gmbh.de
www.unger-gmbh.de

Blaspistolen

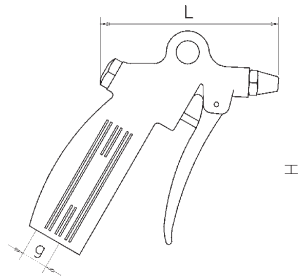
Blaspistole							WGR 07						
	<p>Blaspistole 7501.x</p>	<p>Blaspistole dosierbar 7511.x</p>	<p>Blaspistole m. Drosselschraube 7510.x-E</p>	<p>Kunststoffblas- pistole dosierbar 7520.x</p>	<p>Gerade Blaspistole 7530.x</p>	<p>Gummi- Blaspistole 7540.x</p>							
	Zubehör									WGR 07			
		<p>Gewindeadapter 2740.x</p>	<p>Druckregelventil 6460.12</p>	<p>Druck- reduzierventil 6850.12-x</p>	<p>Druck- reduzierventil 6855.x</p>	<p>Verlängerung gebogen 7560.x</p>		<p>Verlängerung gerade 7565.x</p>	<p>Schutzschild 7570.x</p>				
		Düse											WGR 07
			<p>Luftmanteldüse 7571.x</p>	<p>Dämpferdüse 7572.x</p>	<p>Vollstrahldüse Kunststoff 7573.x</p>	<p>Sicherheitsdüse 7574.x</p>		<p>Normaldüse 7575.x</p>	<p>Vollstrahldüse Alu 7577.x</p>		<p>Blowstardüse 7578.x</p>	<p>Gummidüse 7579.x</p>	
Fächerdüse						WGR 07							
			<p>Fächerdüse 7580.x</p>	<p>Fächerdüse 7581.x</p>	<p>Fächerdüse 7582.x</p>								
			Werkstattgerät								WGR s. Art. Nr.		
<p>Waschpistole 07-7400.x</p>	<p>Saugpistole 07-7490.00</p>			<p>Düsen Saugpistole 07-7490.01</p>	<p>Handreifen- füllmesser 60-AL-151.x</p>	<p>tragbarer Standfüllmesser 60-AL-350.x</p>							

Blaspistole

Blaspistole inkl. Normaldüse Ø 1,5 mm (Gewinde M 12 x 1,25)

Aluminium Druckguss

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar
Empfohlener Arbeitsdruck: 4 bis 6 bar
Betriebstemperatur: -10° bis 50°C



Gewinde g	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	H	
G1/4	103	95	07-7501.00
dosierbar geschmiedetes Aluminium, eloxiert natur			
G1/4	103	95	07-7511.00

Hinweis: Sämtliche Blaspistolen sind mit Schlauchtüllen für Schlauch bzw. Stecknippel für Schlauchkupplungen kombinierbar
([bitte separat bestellen](#))

07-7501.x + 07-7511.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistole - Blaspistole mit Drosselschraube

**Blaspistole
mit Drosselschraube zur Reduzierung des Maximaldrucks
inkl. Normaldüse Ø 1,5 mm (Gewinde M 12 x 1,25)**
geschmiedetes Aluminium, eloxiert natur



Maximaler Betriebsdruck: 10 bar
Empfohlener Arbeitsdruck: 4 bis 6 bar
Betriebstemperatur: -10° bis 50°C

Gewinde g	Bestell-Nummer WGR - Artikel
G1/4	07-7510.00-E

Hinweis: Sämtliche Blaspistolen sind mit Schlauchtüllen für Schlauch bzw. Stecknippel für Schlauchkupplungen kombinierbar
([bitte separat bestellen](#))

07-7510.x-E

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistole - Kunststoffblaspistole dosierbar

Kunststoffblaspistole dosierbar

inkl. Normaldüse Ø 1,5 mm (Gewinde M 12 x 1,25)

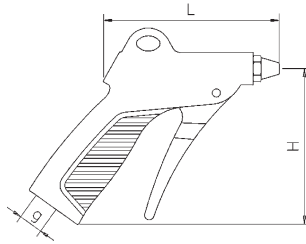
glasfaserverstärkter Kunststoff blau

(PA 6 GK30; recycelbar)

Maximaler Betriebsdruck: 10 bar

Empfohlener Arbeitsdruck: 2 bis 6 bar

Betriebstemperatur: -10° bis 50°C



Gewinde g	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	H	
G1/4	107	97	07-7520.00

Hinweis: Sämtliche Blaspistolen sind mit Schlauchtüllen für Schlauch bzw. Stecknippel für Schlauchkupplungen kombinierbar
(bitte separat bestellen)

07-7520.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistole - Gerade Blaspistole

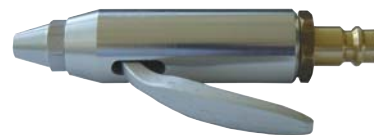
Gerade Blaspistole dosierbar inkl. Normaldüse Ø 2 mm

Aluminium eloxiert natur

Maximaler Betriebsdruck: 8 bar

Empfohlener Arbeitsdruck: 1 bis 6 bar

Betriebstemperatur: -10° bis 50°C



Schlauch-anschluss	Bestell-Nummer WGR - Artikel
6	07-7530.06
9	07-7530.09
mit Kupplungsstecker NW 7,2	07-7530.5260

07-7530.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!



Blaspistole - Gummi-Blaspistole

Gummi-Blaspistole Ø 2 mm Düsenbohrung



Maximaler Betriebsdruck: 10 bar
 Empfohlener Arbeitsdruck: 1 bis 6 bar
 Betriebstemperatur: -10° bis 50°C

Für alle Anwendungen, wo empfindliche Oberflächen bei der Berührung nicht beschädigt werden dürfen. Die Betätigung erfolgt durch Abbiegen des Gummimundstücks.

Schlauch-anschluss	Bestell-Nummer WGR - Artikel
6	07-7540.06
9	07-7540.09
mit Kupplungsstecker NW 7,2	07-7540.5260

07-7540.x

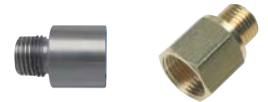
Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Gewindeadapter

Gewindeadapter für Düsen



Gewinde IG	Gewinde AG	Werkstoff	Bestell-Nummer WGR - Artikel
G1/4	M12x1,25	Alu	07-2740.M12x1,25-12
G3/8	M12x1,25	Messing	07-2740.M12x1,25-13

07-2740.x

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Blaspistolen-Zubehör - Druckregelventil

Mengen-Druckregelventil

ermöglicht eine Mengenregulierung der Luft und somit auch eine Druckreduzierung beim Ausblasen. Die geringere Luftmenge führt zu einer Geräuschdämpfung.



Gewinde G	Bestell-Nummer WGR - Artikel
G1/4	07-6460.12

07-6460.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Druckreduzierventil

Blaspistolen-Druckreduzierventil (Form A)

wird zwischen Schlauchanschluss und Blaspistole montiert und sorgt für einen konstanten Ausgangsdruck.



Gewinde G	max. Eingangsdruck	konstanter Ausgangsdruck	Bestell-Nummer WGR - Artikel
G1/4	15 bar	2,0 bar	07-6850.12-2,0
G1/4	15 bar	3,0 bar	07-6850.12-3,0
G1/4	15 bar	4,0 bar	07-6850.12-4,0
G1/4	15 bar	5,0 bar	07-6850.12-5,0
G1/4	15 bar	6,0 bar	07-6850.12-6,0

07-6850.12-x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Druckreduzierventil

Blaspistolen-Druckreduzierventil (Form B)

wird direkt am Ausgang der Blaspistole montiert und sorgt für einen konstanten Ausgangsdruck von ca. 2,5 bar (abhängig vom Primärdruck).



Gewinde G	max. Eingangsdruck	konstanter Ausgangsdruck	Bestell-Nummer WGR - Artikel
M12 x 1,25	10 bar	2,5 bar	07-6855.M12x1,25-2,5

07-6855.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Verlängerung gebogen

Messing vernickelt



Gewinde G	Verlängerung	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
		L	L1	
M12 x 1,25	100	110	8	07-7560.100
M12 x 1,25	150	160	8	07-7560.150
M12 x 1,25	250	260	8	07-7560.250

07-7560.x

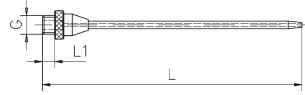
Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Verlängerung gerade

Messing vernickelt



Gewinde G	Verlängerung	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
		L	L1	
M12 x 1,25	100	115	8	07-7565.100
M12 x 1,25	150	165	8	07-7565.150
M12 x 1,25	250	265	8	07-7565.250
M12 x 1,25	400	415	8	07-7565.400

07-7565.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

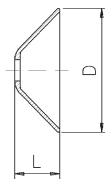
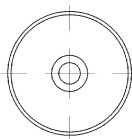
Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Blaspistolen-Zubehör - Schutzschild

Schutzschild aus Kunststoff

zum Schutz gegen zurückspringende Teile
hinter der Düse zu montieren



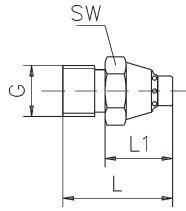
Maße		Bestell-Nummer
D	L	WGR - Artikel
70	25	07-7570.00



Düse - Luftmanteldüse

Luftmantel-Ausführung (Alu)

konischer Luftmantel um Blasstrahl verhindert das Zurückspringen von leichten, aufgewirbelten Teilen
Schallpegel < 82 dB (A)



Gewinde G	Maße		Schlüssel- weite (SW)	Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1		
M12 x 1,25	26	16	14	07-7571.00

07-7571.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

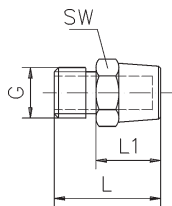
Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Dämpferdüse

Dämpfer-Ausführung mit Sintereinsatz (Alu)

extrem geräuscharm
 Schallpegel durchweg unter 70 dB (A)
 Blaskraft ca. 50% der Normaldüse



Gewinde G	Maße L L1	Schlüssel- weite (SW)	Bestell-Nummer WGR - Artikel
M12 x 1,25	25,5 15,5	14	07-7572.00

07-7572.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

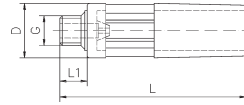
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Vollstrahldüse Kunststoff

Vollstrahl-Ausführung Kunststoff

Bohrung \varnothing 2 mm
 breiter Strahl mit hoher Luftausbringung durch Injektor
 Blaskraft sehr hoch
 Schallpegel > 90 dB (A)
 Empfehlung: Betriebsdruck max. 2 bar (ca. 90 dB (A))



Gewinde G	D	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
		L	L1	
M12 x 1,25	22	75	10	07-7573.00

07-7573.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

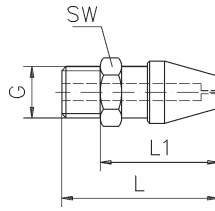
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Sicherheitsdüse

Sicherheits-Ausführung (Messing)

mit Mittelbohrung und seitlichem Ringspalt.
 Beim Ausblasen bildet sich ein Schutzschirm gegen zurückprallende Späne. Der Geräusch-pegel wird ebenfalls deutlich gesenkt. Bei Zuhalten der Düsenbohrung entweicht die Luft durch den Ringspalt.



Gewinde G	Maße L L1	Schlüssel- weite (SW)	Bestell-Nummer WGR - Artikel
M12 x 1,25	36,5 27,5	14	07-7574.00

07-7574.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

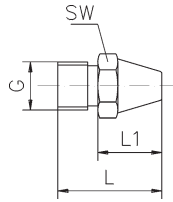
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Normaldüse

Normal-Ausführung (Alu)

zentrische Bohrung
 scharfer Strahl mit hoher Blaskraft
 Schallpegel über 90 dB (A) bei $p > 4$ bar



Gewinde G	Ø Bohrung	Maße		Schlüssel- weite (SW)	Bestell-Nummer WGR - Artikel
		L	L1		
M12 x 1,25	1,5	26	16	14	07-7575.015

07-7575.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

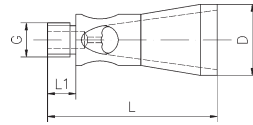
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Vollstrahldüse Alu

Vollstrahl-Ausführung (Alu)

Bohrung \varnothing 2 mm
 breiter Strahl mit hoher Luftausbringung durch Injektor
 Blaskraft sehr hoch
 Schallpegel > 90 dB (A)
 Empfehlung: Betriebsdruck max. 2 bar (ca. 90 dB (A))



Gewinde G	D	Maße		Bestell-Nummer WGR - Artikel
		L	L1	
M12 x 1,25	25	60	10	07-7577.00

07-7577.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

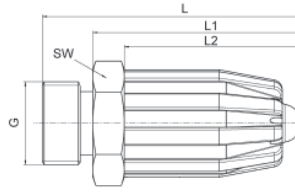
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Düse - Blowstardüse

Blowstar (Düse: Zinkdruckguss verchromt Nippel: Alu)

kombinierte 2-teilige Sicherheits- und Geräuschdämpferdüse
bis zu 2,5-fache Blaskraft gegenüber Einloch-Blasdüse
Schallpegel 74 dB (A) bei p = 6 bar



Gewinde G	Maße			Schlüssel- weite (SW)	Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1	L2		
M12 x 1,25	41	33	28	17	07-7578.00

07-7578.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist

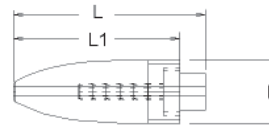


Düse - Gummidüse

Gummidüse

Temperaturbereich: -45° bis 150°C

Verhindert Beschädigung an teuren Maschinen und Werkzeugen



Gewinde G	Maße			Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1	D	
M12 x 1,25	62	53	20	07-7579.00

07-7579.x

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist

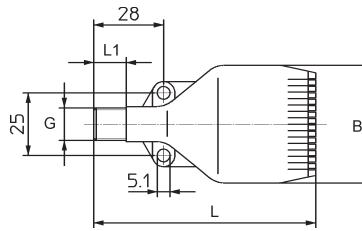


Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Fächerdüse

Fächerdüse breit (16 Loch)

Betriebsdruck: max. 6 bar
 Betriebstemperatur: -10°C bis 50°C
 Werkstoff: POM blau
 (Adapter: Alu farblos eloxiert)

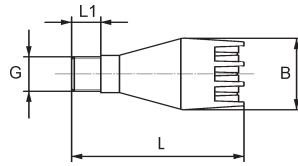


Gewinde G	Maße			Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1	B	
M12 x 1,25 (mit Adapter)	103	13	47	07-7580.00
G1/4	90	13	47	07-7580.12

Fächerdüse

Fächerdüse schmal (6 Loch)

Betriebsdruck: max. 6 bar
 Betriebstemperatur: -10°C bis 50°C
 Werkstoff: POM blau
 (Adapter: Alu farblos eloxiert)



Gewinde G	Maße			Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1	B	
M12 x 1,25 (mit Adapter)	82	11	27	07-7581.00
G1/4	67	11	27	07-7581.12

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

07-7581.x

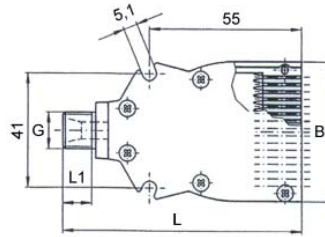
Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Fächerdüse

Mehrkanal-Fächerdüse

Betriebsdruck: max. 6 bar
 Betriebstemperatur: -10°C bis 400°C
 Werkstoff: Alu



Gewinde G	Maße			Bestell-Nummer WGR - Artikel
	L	L1	B	
G1/4	86	10,5	50	07-7582.12

07-7582.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Werkstattgerät - Waschpistole

Sicherheitswaschpistole

Temperaturbereich: 5 °C bis 90°C

Betriebsdruck: max. 40 bar

Werkstoffe: Körper: Aluminium
 Hebel: Messing
 Griffschale: Polyamid
 Schutzbügel: Stahl verzinkt



- Stufenlose Regulierung des Wasserstrahls
- Betätigungshebel mit Schutzbügel
- für Wasserpumpen und Kühlschmierstoffe

Innengewinde G	Schlauchanschluss mm	Kupplungsstecker	Bestell-Nummer WGR - Artikel
1/2			07-7400.00
	13(1/2“)		07-7400.13
	19(3/4“)		07-7400.19
		für Kupplung 05-AL-254.x	07-7400.254

Ersatzdüsen

Düsen Ø mm	Bestell-Nummer WGR - Artikel
2	07-AL-160-4
4	07-AL-160-4a
6	a.A.

Wasserdurchflussmenge

Betriebsdruck bar	Durchflussmenge l/min		
	Düse Ø 2	Düse Ø 4	Düse Ø 6
4	4	16	36
6	5	20	45
10	6,3	25	56
16	8	32	72
25	10	40	90
40	13	50	112

07-7400.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist



Werkstattgerät - Saugpistole

Druckluft-Saugpistole

zum Absaugen von Spänen, Staub und Schmutz

Luftanschluss: G1/4a (Stecknippel DN 7,2 beigelegt)
 Maximaler Betriebsdruck: 8 bar
 Empfohlener Arbeitsdruck: 4 bis 8 bar
 Betriebstemperatur: -10° bis 50°C
 Durchfluss bei 6 bar: 500 NI/min.
 Schlauchlänge: 500 mm
 Saugrohrlänge: 250 mm



	Bestell-Nummer WGR - Artikel
Saugpistole	07-7490.00
Düsenset (Fugen- und Breitdüse)	07-7490.01

07-7490.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
 Druckluft - Zubehör - Spezialist




Werkstattgerät - Handreifenfüllmesser

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: **C D 98, C 18.08.02** (außer 25 bar)
 Manometer (Güteklasse 1): Ø 80, waagrechte Gebrauchslage
 überdrucksicher
 PE-Schutzkappe
 Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C
 Anzeigebereich: Teilstriche bei 0,1 bar
 (0 - 25 bar Teilstriche bei 0,5 bar)




Hinweis: Eichgebühren werden gesondert berechnet


mit Hebelstecker

	Anzeigebereich bar		Gewicht g	Bestell-Nummer WGR - Artikel
	0 - 4	geeicht	1250	60-AL-151.200
	0 - 4	ungeeicht	1250	60-AL-151.240
	0 - 10	geeicht	1250	60-AL-151.201
	0 - 10	ungeeicht	1250	60-AL-151.241
	0 - 25	ungeeicht	1250	60-AL-151.243

mit Momentstecker

	Anzeigebereich bar		Gewicht g	Bestell-Nummer WGR - Artikel
	0 - 4	geeicht	1250	60-AL-151.260
	0 - 4	ungeeicht	1250	60-AL-151.270
	0 - 10	geeicht	1250	60-AL-151.261
	0 - 10	ungeeicht	1250	60-AL-151.271

mit Tankstellenstecker

	Anzeigebereich bar		Gewicht g	Bestell-Nummer WGR - Artikel
	0 - 4	geeicht	1350	60-AL-151.210
	0 - 4	ungeeicht	1350	60-AL-151.250
	0 - 10	geeicht	1350	60-AL-151.211
	0 - 10	ungeeicht	1350	60-AL-151.251
	0 - 25	ungeeicht	1350	60-AL-151.253

60-AL-151.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist



Werkstattgerät - tragbarer Standfüllmesser

Eichzulassung: EWG Bauartzulassung: **C D OO, C** 18.08.02
 Manometer (Güteklasse 1): Ø 160, 20 ° geneigt
 0-10 bar
 Nebenskala 0-140 psi
 86/217 EWG
 Lufttank: Zulassung-Nr.: CE 2004-0036
 Inhalt 6 Liter, max. Fülldruck 16 bar
 Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C
 Gewicht: 7,1 kg



Hinweis: Eichgebühren werden gesondert berechnet

Anzeigebereich bar		Gewicht g	Bestell-Nummer WGR - Artikel
-----------------------	--	--------------	---------------------------------

0 - 10	geeicht	1250	60-AL-350.20
0 - 10	ungeeicht	1250	60-AL-350.21

Zubehör	Anschluss	Beschreibung	Bestell-Nummer WGR - Artikel
---------	-----------	--------------	---------------------------------

Füllventil	G 1/2		60-AL-350.13
Füllventil mit Winkel	G 1/2	mit Gummipuffer	60-AL-350.16

Hauptersatzteile	Beschreibung	Bestell-Nummer WGR - Artikel
------------------	--------------	---------------------------------

Manometer	0 - 10 bar, Ø 160	60-AL-600
Handgriff	Tankstellenstecker und Schlauch 1000mm	60-AL-350-161
Handgriff	mit Tankstellenstecker	60-AL-350-162
Schlauch	komplett 1000mm	60-AL-350-72
Tankstellenstecker	gekröpft	60-AL-350-120

60-AL-350.x

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte!

Schneller
Druckluft - Zubehör - Spezialist

