

Fahrzeugeinbau-Stecknippel

drucksperrend mit Kugelverschluss, IA-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0
Steckzapfen 8,9 x 14 MS

86.01.11



86.01.11



86.01.13

Fahrzeugeinbau-Stecknippel

drucksperrend mit Kugelverschluss, IW-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0
Steckzapfen 8,9 x 14 MS

86.01.12



86.01.12



86.01.14

Fahrzeugeinbau-Stecknippel

nicht drucksperrend IW-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0
Steckzapfen 8,9 x 14 MS

86.01.13



86.01.82



86.01.83

Fahrzeugeinbau-Stecknippel

nicht drucksperrend IA-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0
Steckzapfen 8,9 x 14 MS

86.01.14



86.01.82

Schnelltrennkupplung

drucksperrend IA-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0 MS für Steckzapfen
8,9 x 14

Schnelltrennkupplung

drucksperrend IW-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0 MS für Steckzapfen
8,9 x 14

86.01.83

86.01.21
86.01.22

Schnelltrennkupplung

drucksperrend IW-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0 MS für Steckzapfen
8,9 x 14 mit signalfarbener Reißleine

86.01.21

Schnelltrennkupplung

drucksperrend IA-G1/4 SW 17 Typ 21 NW 5,0 MS für Steckzapfen
8,9 x 14 mit signalfarbener Reißleine

86.01.22



86.01.23

86.01.23

Schnelltrennkupplung

Schnelltrenn-Kupplung, drucksperrend mit signalfarbener
Reißleine NW 7,2-7,8 IG 1/4",
passend für Standard-Werkzeugkupplungssysteme

Drucklufteinbaufansch

mit Schutzkragen für Stecknippel 86.01.11, 86.01.14,
Kennfarbe blau

86.01.40



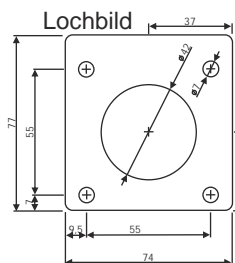
86.01.40



Schutzkappe

selbstverschließend mit extrem starker Feder, Gummidichtung,
Farbe rot, RAL 3000, für Einbaufansch 86.01.40 mit Bezeich-
nungsschild: "Drucklufteinpeisung"

86.01.42



Bohrschablone
für Stahleinbau-
flansch und/oder
Schutzkappe
im Lieferumfang



86.01.42



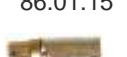
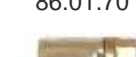



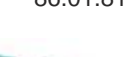




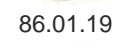
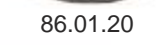

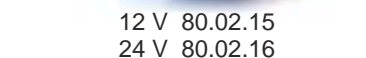









Ansicht

Drucklufteinbaufansch mit Rückschlagventil, Druckschalter
und Fahrzeugeinbau-Stecknippel












Ansicht

Druckluftteile dürfen nicht zum Transport von Brenngasen sowie zum Ein- und Anbau an Brenngasgeräten verwendet werden.

<p>verdrehbare Schlauchverschraubung wieder verwendbare MS-Schlauchverschraubung G 1/4 für Schlauch A6 x 6,3 mm (86.01.07)</p>	86.01.15		
<p>Gewindetülle für Schlauchanschluss 6 mm MS, Außengewinde G 1/4</p>	86.01.70		
<p>Schlauchklemme 2 Ohr , Gr. 13 - 15 mm</p>	86.01.76		
<p>Schlauchklemme 2 Ohr , Gr. 8 - 12 mm</p>	86.01.81		
<p>Druckluftschlauch in Meter Polyurethane mit Kevlar Gewebe hellblau, 6,35 x 9,5 mm, extreme Flexibilität und Abriebfestigkeit, -40°C bis +85°C, Betriebsdruck bis 15 bar</p>	86.01.07		
<p>Anpassstück Reduziernippel MS G 1/4 auf M 10 x 1 zum Anschluss Druckluftschalter</p>	86.01.17		
<p>Druckluftschalter GM 10 x 1 mit Flachsteckeranschluss 6,3, Betriebsdruck bis 15 bar, zur Ansteuerung Fahrzeugstartverriegelung</p>	86.01.19		
<p>Wasserschutzkappe G 1 PK aus Gummi für Druckluftschalter (86.01.19)</p>	86.01.20		
<p>Fahrzeugstartverriegelung für 12 V Bordnetz als Wegfahrsperre, solange Druckluftverbindungsleitung am Fahrzeug</p>	80.02.15		
<p>Fahrzeugstartverriegelung für 24 V Bordnetz als Wegfahrsperre, solange Druckluftverbindungsleitung am Fahrzeug</p>	80.02.16		
<p>Kontrollanzeige Einbaufassung 18 x 18, rote Kalotte, Einlegefilm "Stecker am Fahrzeug", für 12 V Bordnetz</p>	80.01.40		
<p>Kontrollanzeige Einbaufassung 18 x 18, rote Kalotte, Einlegefilm "Stecker am Fahrzeug", für 24 V Bordnetz</p>	80.01.41		
<p>Kontrollanzeige Einbaufassung 18 x 18, rote Kalotte, Einlegefilm "Fahrzeug startverriegelt", für 12 V Bordnetz</p>	80.01.42		
<p>Kontrollanzeige Einbaufassung 18 x 18, rote Kalotte, Einlegefilm "Fahrzeug startverriegelt", für 24 V Bordnetz</p>	80.01.43		
<p>Steckersatz kp. 6 pol. Gehäuse für Flachsteckhülsen mit Rastfeder, 2 x Flachsteckhülse 6,3 x 0,8/1,5 - 2,5 mm² 4 x Flachsteckhülse 6,3 x 0,8/0,5 - 1,0 mm²</p>	80.01.47		
		80.01.40	80.01.41
			
		80.01.42	80.01.43

Druckluftteile dürfen nicht zum Transport von Brenngasen sowie zum Ein- und Anbau an Brenngasgeräten verwendet werden.

<p>Verbindungsmutter Muffe MS 26 mm, SW 17, Innengewinde G 1/4</p>	<p>86.01.66</p>		
<p>Rückschlagventil Betriebsdruck 0,4 - 12/15 bar, MS 53 mm, SW 19 Innengewinde G 1/4</p>	<p>86.01.55</p>	<p>86.01.66</p>	<p>86.01.55</p>
<p>Reduziernippel kurz MS 23 mm, SW 19 Außengewinde G 1/4 x G 3/8</p>	<p>86.01.68</p>		
<p>Doppelnippel kurz MS 23 mm, SW 17, Außengewinde G 1/4 x G 1/4</p>	<p>86.01.64</p>	<p>86.01.68</p>	<p>86.01.65</p>
<p>Rohrnippel MS 37 mm, SW 17, Außengewinde 10 mm, G 1/4 x G 1/4</p>	<p>86.01.65</p>		
<p>T-Stück MS 33 mm, Innengewinde G 1/4 x G 1/4 x G 1/4</p>	<p>86.01.60</p>	<p>86.01.64</p>	<p>86.01.60</p>
<p>Winkelstück MS 37 mm, Außengewinde 9,5 mm G 1/4, Innengewinde 12 mm G 1/4</p>	<p>86.01.63</p>		
<p>Winkelstück MS 25 mm, Innengewinde 9,5 mm G 1/4 x G 1/4 (Anschluss Schlauchaufroller)</p>	<p>86.01.62</p>	<p>86.01.63</p>	<p>86.01.62</p>
<p>Blindstopfen MS 13 mm, mit Innen-Sechskantaußengewinde 8,0 x G 1/4</p>	<p>86.01.73</p>	 <p>86.01.73</p>	 <p>86.01.89</p>
<p>Dichtring Teflon 3/8"</p>	<p>86.01.88</p>		
<p>Dichtring Teflon 1/4"</p>	<p>86.01.89</p>		
<p>Gewinde-Dichtband Rolle 12,5 m, Teflon 10 mm breit, 0,1 mm dick Temperaturbereich -200°C bis +260°C</p>	<p>86.01.86</p>	<p>86.01.86</p>	<p>86.01.88</p>
<p>Druckluft-Regelventil einstellbar von 0,4 - 15 bar, Manometer 0 - 16 bar, Anschluss R 1/4, Zu- und Abgang 3/8, Kondensatabscheider und Filter 5 µm</p>	<p>86.01.51</p>		
<p>Kugelhahnventil Notabsperrentil, MS vernickelt, Kugel aus Edelstahl, Betriebsdruck 0 - 15 bar, Anschluss Innengewinde G 1/4</p>	<p>86.01.54</p>	<p>86.01.54</p>	<p>86.01.51</p>

Druckluftteile dürfen nicht zum Transport von Brenngasen sowie zum Ein- und Anbau an Brenngasgeräten verwendet werden.