

PRODUKT-INFO

Lkw-Ventile

Lkw-Metallventile mit 9,7 mm Ventilloch

Steilschulter



Art.-Nr.	Bezeichnung	Ventilloch Ø	Länge (mm)	Biegewinkel
130001	41 MS	9,7	41	-
130002	70 MS	9,7	70	27°
130003	90 MS	9,7	90	27°
130004	115 MS	9,7	115	27°
130009	102 MS	9,7	102	27°
130015	Actros 58 MS	9,7	58	45°

vernickelt

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ventilloch Ø	Länge (mm)	Biegewinkel
130022	Alcoa 70 MS	9,7	70	7°
135001	32 MS	9,7	32	-
135002	35 MS	9,7	35	60°
135003	50 MS	9,7	50	60°
135004	66 MS	9,7	66	60°
135009	Alcoa 36 MS	9,7	36	-
135011	Alcoa 40 MS	9,7	40	-

Lkw-Metallventile mit 15,7 mm Ventilloch

Super Single



Art.-Nr.	Bezeichnung	Ventilloch Ø	Länge (mm)	Biegewinkel
130005	32 MS	15,7	32	-
130006	40 MSF	15,7	40	-
130027	Super Single 40 MSF LG	15,7	40	-
130008	Super Single 89 MS	15,7	89	90°
130011	Super Single 114 MS	15,7	114	90°
130014	Super Single 95 MSF	15,7	95	-

Lkw-Ventile

Lkw-Metallventile mit 20,5 mm Ventilloch

Pilote



130007



130013

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ventilloch Ø	Länge (mm)	Biegewinkel
130007	Pilote 65 MSF	20,5	65	30°
130013	Pilote 140 MSF	20,5	140	26°

Lkw-Schlauchventile VG8



138001



139002

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge (mm)
138001	Schraubventil 1 x gebogen	50
138002	Schraubventil 1 x gebogen	75
138003	Schraubventil 1 x gebogen	95
138004	Schraubventil 1 x gebogen	115
139001	Schraubventil 3 x gebogen	95
139002	Schraubventil 3 x gebogen	105
139003	Schraubventil 3 x gebogen	115
139004	Schraubventil 3 x gebogen	127
139005	Schraubventil 3 x gebogen	140



Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø (mm)
172002	Gummidichtung	24

Zur Montage von Schlauchventilen