

Storz-Kupplungen (Feuerwehrcupplungen)

Storz-Kupplungen mit Schlauchstutzen für Schaleinband, drehbar

Hinweis: Schlaucheinbindung erfolgt mittels Schalen-Schlauchklemmen nach EN 14420-3 (DIN 2817) (Seite 421)

- Vorteile:**
- kein Verdrehen des Schlauches beim Kuppeln, da der Stutzen drehbar im Knaggenenteil gelagert ist
- Optional:** mit Verriegelung -VER

Typ	Typ	Typ	Storz-Größe	Knaggen-abstand	Schlauch-Ø innen	Zubehör
Alu geschmiedet	Messing	1.4581				Schlauchklemmen
STKSS 31/19 A	STKSS 31/19 MS	STKSS 31/19 ES	25-D	31	19	SSA 33
STKSS 31/25 A	STKSS 31/25 MS	STKSS 31/25 ES	25-D	31	25	SSA 39/SSA 43
STKSS 66/38 A	---	STKSS 66/38 ES	52-C	66	38	SSA 52/SSA 56/SSA 60
STKSS 66/50 A	STKSS 66/50 MS	STKSS 66/50 ES	52-C	66	50	SSA 67/SSA 71
---	---	STKSS 81/50 ES	65	81	50	SSA 67/SSA 71
STKSS 89/75 A	---	STKSS 89/75 ES	75-B	89	75	SSA 93/SSA 97
STKSS 133/100 A	---	STKSS 133/100 ES	110-A	133	100	SSA 119/SSA 122

Bestellbeispiel: STKSS 66/38 A **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
mit Verriegelung -VER

Für Saug- und Druckbetrieb!



Option: mit Verriegelung

Storz-Kupplung mit Klemmgleitring-Schlaucheinbindung, drehbar

PN 16

Verwendung: Durch die konische Form der Klemmschalen wird das Verhaken des Schlauchs an Hindernissen, wie Treppenstufen, Leitern oder um Ecken erheblich reduziert. Einfaches, schnelles und sicheres Einbinden ohne Draht. Passend für Schlauch mit Wandstärke 1,3 bis max. 3,4 mm.

- Vorteile:**
- weniger Materialschäden an Schlauch und Kupplungen durch Reiben oder Ziehen
 - Montage mit Sechskant-Winkelschlüssel, kein Spezialwerkzeug oder Einbindegerät nötig
 - geringe Instandhaltungskosten, da Reparaturen innerhalb kürzester Zeit möglich

Typ	Storz-Größe	Knaggen-abstand	Schlauch-Ø innen
Alu geschmiedet			
STKSG 66/42	52-C	66	42
STKSG 66/52	52-C	66	52
STKSG 89/75	75-B	89	75

NEU



Storz-Festkupplungen mit Außengewinde

Optional: schwenkbarer Gewindestutzen -DR

Typ	Typ	Typ	Storz-Größe	Knaggen-abstand	Gewinde
Alu geschmiedet	Messing	1.4581			
STKG 31/34 A	STKG 31/34 MS	STKG 31/34 ES	25-D	31	G 3/4"
STKG 31/10 A	STKG 31/10 MS	STKG 31/10 ES	25-D	31	G 1"
STKG 44/10 A	STKG 44/10 MS	STKG 44/10 ES	32	44	G 1"
STKG 44/114 A	STKG 44/114 MS	STKG 44/114 ES	32	44	G 1 1/4"
STKG 51/114 A	STKG 51/114 MS	STKG 51/114 ES	38	51	G 1 1/4"
STKG 51/112 A	STKG 51/112 MS	STKG 51/112 ES	38	51	G 1 1/2"
STKG 66/10 A	STKG 66/10 MS	STKG 66/10 ES	52-C	66	G 1"
STKG 66/114 A	STKG 66/114 MS	STKG 66/114 ES	52-C	66	G 1 1/4"
STKG 66/112 A	STKG 66/112 MS	STKG 66/112 ES	52-C	66	G 1 1/2"
STKG 66/20 A	STKG 66/20 MS	STKG 66/20 ES	52-C	66	G 2"
STKG 81/20 A	STKG 81/20 MS	STKG 81/20 ES	65	81	G 2"
STKG 81/212 A	STKG 81/212 MS	STKG 81/212 ES	65	81	G 2 1/2"
STKG 81/30 A	STKG 81/30 MS	---	65	81	G 3"
STKG 89/212 A	STKG 89/212 MS	STKG 89/212 ES	75-B	89	G 2 1/2"
STKG 89/30 A	STKG 89/30 MS	STKG 89/30 ES	75-B	89	G 3"
STKG 105/30 A	---	---	90	105	G 3"
STKG 115/40 A	---	STKG 115/40 ES	100	115	G 4"
STKG 133/40 A	STKG 133/40 MS	STKG 133/40 ES	110-A	133	G 4"

Bestellbeispiel: STKG 31/34 A **

Standardtyp

Kennzeichen der Optionen:
schwenkbarer Gewindestutzen -DR



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.