## Zubehör/Werkzeuge

## Mehrfach-Schlauchhalter

# Serie TM

ø4 - ø12mm

Einfache Anordnung der Schläuche

Einfaches Einsetzen und fester Halt der Schläuche

Teilung des Halters entsprechend der Anzahl der Verbindungsschläuche möglich

Verwendung von schwer entflammbaren Schläuchen (V-0)



#### Verwendbare Schläuche

Schlauchmaterial	Nylon, Weichnylon, Polyurethan					
Schlauch-Aussen-ø	ø4, ø6, ø8, ø10, ø12					

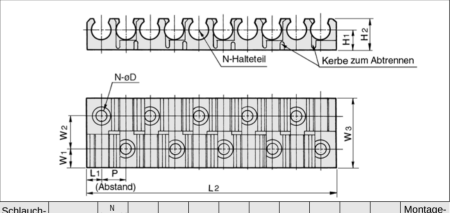
#### Modell

Schlauch- Aussen-ø (mm)	Bestell-Nr.	Anz. anschliessbarer Schläuche (MAX				
(mm)		6	8	12		
4	TM-04			•		
6	TM-06			•		
8	TM-08		•			
10	TM-10	•				
12	TM-12	•				

#### **Technische Daten**

-	Umgebungs- temperatur		-:			
	Material	S	oropylen )			
	Farbe			schwarz		
		zur Montage Senkkopf-Kreuzschlitz- Blechschraube (schwarz verz. und chromatiert)				
	Zubehör		Bestell- Nr.	Grösse (Nenngrösse X Länge)	Anzahl der Schläuche	
		Ī	TM-04	2 X 6		
			TM-06	2.6 X 8	1	
		Ľ	TM-08	2.0 % 0	4	
		ΙH	TM-10	3 X 8		
			TM-12	0 / 0		

Mehrfach-Schlauchhalter/Abmessungen



Schlauch- Aussen-ø (mm)	Modell	N (Anzahl Halte- teile)	Р	L1	L2	W1	W2	W3	H1	H2	øD	Montage- schraube Nenngrösse X Länge
4	TM-04	12	6	3.25	72.5	4.5	8	17	5	7.5	2.2	2 X 6
6	TM-06	12	7.5	4.5	91.5	5.5	10	21	6.5	10	2.8	2.6 X 8
8	TM-08	8	9.5	5.5	77.5	6	11	23	7.5	12	2.8	2.6 X 8
10	TM-10	6	12.5	7.5	77.5	6.5	12	25	8.8	14.3	3.2	3 X 8
12	TM-12	6	15	9	93	6.5	12	25	9.8	16.3	3.2	3 X 8

### Verwendung

## **⚠** Achtung

①Schneiden Sie den Mehrfach-Schlauchhalter entsprechend der Anzahl der anzuschliessenden Schläuche ab.

<Vorgehensweise>



- ②Bauen Sie den Mehrfach-Schlauchhalter mit der versenkten Kreuzschlitz-Blechschraube an der Anlage ein.
- 3 Legen Sie die Schläuche auf die einzelnen Halter und drücken Sie sie hinein.
- 4 Zum Abnehmen, ziehen Sie die Schläuche aus den Haltern nach oben.



Reinraum

 $\mathsf{K}\Box$ 

 $\mathsf{M}\square$ 

 $H\square$ 

 $\mathsf{D}\square$ 

MS



## Zubehör/Werkzeuge

## Mehrfach-Halter

# Serie TMA

ø6 - ø12mm

Zur Sicherung des Entlüftungsventils der Serie KE□ mit einer Steckverbindung

Auch eine Steckverbindung kann gesichert werden.

T-Stück: KQ2T Winkel: KQ2L Gerade: KQ2H

Je nach Anzahl der benötigten Halter, können sie beliebig getrennt werden (Schneider mit der Kerbe übereinstimmen und Halter durchschneiden)



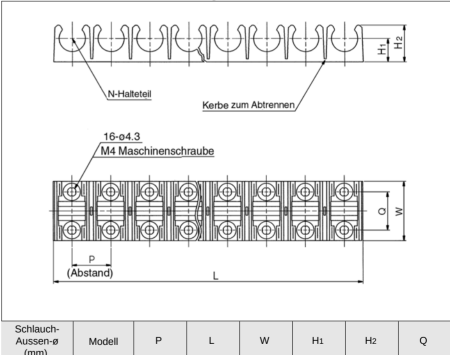
#### **Technische Daten**

Umgebungstemperatur (°C)	−20 bis 60°C			
Material	schwer entflammbar Polypropylen (UL-94-Norm V-0)			
Farbe	schwarz			

### Modell

				6			
Modell	Anzahl der	Verwendbares	Verwendbare Steckverbindung				
Woden	Schläuche	Entlüftungsventil	T-Steckverbindung	Winkel-Steckverb.	Gerade Steckverb.		
TMA OC		KEA06	KQ2T06-00	KQ2L06-00	KQ2H06-00		
TMA-06	8	KEB06	KQ2100-00	NQZLU0-UU			
		KEA08					
TMA-08	8	KEB08	KQ2T08-00	KQ2L08-00	KQ2H08-00		
		KEC-02					
TMA-10	6	KEA-10	KQ2T10-00	KQ2L10-00	KQ2H10-00		
TIVIA-TU	0	KEB-10	KQ2110-00	KQ2L10-00	NQZH1U-UU		
		KEA-12			KQ2H12-00		
TMA-12	6	KEB-12	KQ2T12-00	KQ2L12-00			
		KEC-03					

## Mehrfach-Halter/Abmessungen



Schlauch- Aussen-ø (mm)	Modell	Р	L	W	H1	H2	Q
6	TMA-06	19	151	28	11.4	17.9	18.6
8	TMA-08	21.7	172.5	31.8	12.6	20.3	18.6
10	TMA-10	25.4	151.2	35	15	24.3	22
12	TMA-12	28.1	167.3	37	16.2	26.7	22