

MATERIAL

Aluminium oder verzinkter Stahl.

STANDARDAUSFÜHRUNGEN

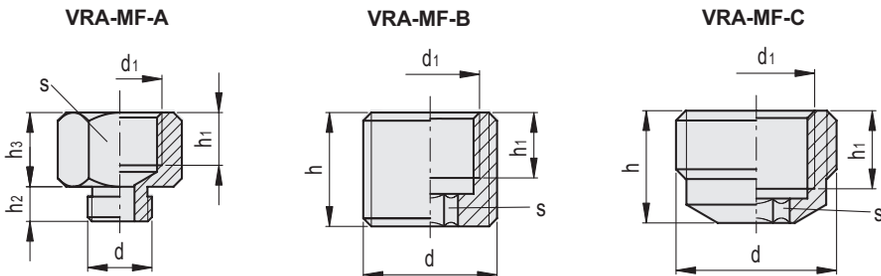
- **VRA-MF-A:** Aluminium, Verbindungsstück mit Außen- und Innengewinde für Vakuumsauggreifer VVB, VVC, VVD und VVE.
- **VRA-MF-B:** Stahl, Verbinder mit Außen- und Innengewinde für Vakuumsauggreifer VVB.
- **VRA-MF-C:** Stahl, Verbinder mit Außen- und Innengewinde für Vakuumsauggreifer VVB, VVC, VVD und VVE.
- **VRA-MM-A:** Stahl, Verbinder mit doppeltem Außengewinde für Vakuumsauggreifer VVB.
- **VRA-MM-B:** Stahl, Verbinder mit doppeltem Außengewinde für Vakuumsauggreifer VVB, VVC, VVD und VVE.

FUNKTIONEN UND ANWENDUNGEN

Die VRA Reduzierstücke können zum Anschluss von Vakuumsauggreifern an Federstößel mit anderen Gewinden verwendet werden.

Sie ermöglichen sowohl den Wechsel von Außen- auf Innengewinde als auch die Anpassung an GAS-, metrische oder NPT-Gewinde.

Siehe technische Daten für Vakuumsauger (auf Seite -).



VRA-MF-A

Code	Artikelnummer	d	d1	h1	h2	h3	s	⚖️
VV.60001	VRA-MF-G1/8-G1/4-A	G1/8	G1/4	10	7	14	17	18
VV.60002	VRA-MF-G1/4-G3/8-A	G1/4	G3/8	10	7	15	22	31
VV.60003	VRA-MF-G1/8-1/4NPT-A	G1/4	NPT1/4	12	7	17	17	18
VV.60004	VRA-MF-G1/4-3/8NPT-A	G1/4	NPT3/8	16	7	22	22	31

VRA-MF-B

Code	Artikelnummer	d	d1	h	h1	s	⚖️
VV.60005	VRA-MF-G3/8-G1/4-B	G3/8	G1/4	14	8	6	12

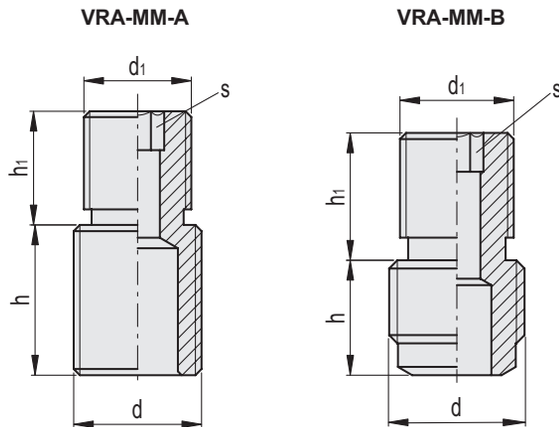
VRA-MF-C

Code	Artikelnummer	d	d1	h	h1	s	⚖️
VV.60006	VRA-MF- G3/8-G1/4-C	G3/8	G1/4	11.5	8	6	6

Vakuumkomponenten



Vakuumkomponenten



VRA-MM-A

Code	Artikelnummer	d	d1	h	h1	s	⚖️
VV.67001	VRA-MM-G1/4-G1/4-A	G1/4	G1/4	15	10	6	17
VV.67002	VRA-MM-G1/4-M10-A	G1/4	M10x1.5	15	12	6	11
VV.67003	VRA-MM-G1/4-M14-A	G1/4	M14x1.5	15	12	6	16
VV.67004	VRA-MM-G3/8-G1/4-A	G3/8	G1/4	14	10	6	19
VV.67005	VRA-MM-G3/8-M10-A	G3/8	M10x1.5	14	12	6	17
VV.67006	VRA-MM-G3/8-M14-A	G3/8	M14x1.5	14	12	6	23

VRA-MM-B

Code	Artikelnummer	d	d1	h	h1	s	⚖️
VV.67007	VRA-MM-G1/4-G1/4-B	G1/4	G1/4	11.5	10	6	14
VV.67008	VRA-MM-G1/4-M10-B	G1/4	M10x1.5	13	12	6	11
VV.67009	VRA-MM-G1/4-M14-B	G1/4	M14x1.5	13	12	6	16
VV.67010	VRA-MM-G3/8-G1/4-B	G3/8	G1/4	10.5	11	6	17
VV.67011	VRA-MM-G3/8-M10-B	G3/8	M10x1.5	10.5	13	6	15
VV.67012	VRA-MM-G3/8-M14-B	G3/8	M14x1.5	10.5	13	6	21