

Viega Werkstoffempfehlungen

EINBLICK IN DIE VIELFALT DER MÖGLICHKEITEN.

Wenn es um Spezialanwendungen für die Industrie geht, besitzt Viega eine ausgezeichnete Kompetenz. In enger Kooperation mit Fachhandwerkern entwickeln wir darüber hinaus maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Anforderungen.

Anwendungsgebiet	Profipress Kupfer/ Rotguss/ Siliziumbronze	Profipress G Kupfer/ Rotguss/ Siliziumbronze	Profipress S Kupfer/ Rotguss/ Siliziumbronze	Sanpress Inox Edelstahl	Sanpress Inox G Edelstahl	Sanpress Inox LF Edelstahl	Sanpress Rotguss/ Siliziumbronze	Sanpress LF Rotguss/ Siliziumbronze	Prestabo Stahl	Prestabo LF Stahl	Megapress Stahl	Megapress G Stahl	Megapress S Stahl	Seapress CuNiFe	Raxofix Siliziumbronze
Technische Gase															
Druckluft	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Biogas (nach Aufbereitung)	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
Sauerstoff (BAM zertifiziert)	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-	-
Stickstoff	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	-	-
Edelgase Argon, Corgon usw.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	✓	✓	-	-
Acetylen	-	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erdgas	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
Flüssiggas	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
Kohlendioxid (trocken)	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	-
Vakuum	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Flüssige Medien															
Heizöl	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
Dieselmotortreibstoffe	-	✓	-	-	✓	-	-	-	-	-	-	✓	-	-	-
Kühlkreisläufe	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	✓
Sprinkleranlagen	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	-
Feuerlöschanlagen	✓	-	✓	✓	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	-	✓	✓	-
Trinkwasser	✓	-	-	✓	-	✓	✓	✓	-	-	-	-	-	-	✓
Sonderanwendungen															
Labs-freie Verbinder	-	-	-	-	-	✓	-	✓	-	✓	-	-	-	-	-
Schiffbau	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Bitte halten Sie grundsätzlich vor Materialentscheidungen Rücksprache mit unserem Werk in Attendorf.