

OBO präsentiert das neue Bügelschellen-Portfolio

Mehr Halt. Mehr Stabilität. Mehr Sicherheit.

OBO hat das Bügelschellen-Portfolio komplett überarbeitet und noch weiter optimiert. Das Ergebnis: Die Bügelschellen sind jetzt noch anwendungs- und installationsfreundlicher und auch ihr Halt wurde noch einmal deutlich verstärkt. Zahlreiche Installationsherausforderungen lassen sich so meistern: Leitungen, Kabel und Rohre können mit den OBO Bügelschellen effizient und zuverlässig auf Profilschienen und Kabelleitern befestigt werden. Eine sichere Montage an Winkel- und Flacheisen sowie auf Rundprofilen ist ebenfalls problemlos möglich.

Passgenau auf die Praxisanforderungen abgestimmt

OBO verfügt über langjährige Expertise im Bereich Bügelschellen und hat die Optimierung des Portfolios gemeinsam mit seinen Kunden entwickelt und umgesetzt. So wurde bereits bei der Entwicklung sichergestellt, dass das optimierte Bügelschellen-Portfolio passgenau die Bedürfnisse der Anwender und die Praxisanforderungen ihres Arbeitsalltages erfüllt. Dafür sorgen eine hohe Materialqualität, Funktionssicherheit und Materialbeständigkeit sowie eine einfachere Handhabung bei der Montage.

Durchdacht bis ins Detail

Die OBO Bügelschellen stehen mit robusten Oberflächen und in edlen Materialien zur Verfügung: Sie sind in den Ausführungen Aluminium (ALMG3), Edelstahl A2, Edelstahl A4 und Stahl mit tauchfeuerverzinkter Oberfläche erhältlich. Zu den weiteren Optimierungen zählen: Ein Anzugsdrehmoment von 2-4 Nm, ein vergrößerter Spannungsbereich sowie Anpassungen der Schrauben, der Druckwanne und der Schellenkörper. Die Schrauben haben nun alle ein durchgehend eingängiges Gewinde und den gleichen Kopf (SW10). Die Druckwanne sorgt mit erhöhter Materialstärke für einen besseren Halt und steht als Metall- und Kunststoffdruckwanne zur Verfügung. Beim Schellenkörper wurde durch ein neues Tiefziehverfahren eine stabilere Schraubenverbindung erreicht, so dass die Kräfte durch die neue Geometrie nun auf den gesamten Schellenkörper wirken. Eine Verstärkung im oberen Bereich sorgt zusätzlich für eine einfachere Montage.

Die passende Bügelschelle für jede Installationssituation

Mit einer Vielzahl an Größen und Varianten bietet das OBO-Portfolio für jede Installationssituation die passende Bügelschelle. Insgesamt stehen sechs verschiedene Haupt-Fußformen zur Verfügung, die sich jeweils für die Montage im Innen- und Außenbereich eignen.