

PRESSEMITTEILUNG, 11. Juni 2019

## **Anschlageinrichtung mit Zulassung für durchdringungsfreie Installation auf Rundbördelfalz**

*Mit dem ABS-Lock Falz VI legt Hersteller ABS Safety einen neuen Personenschlagpunkt mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung (abZ) für Rundbördelfalze vor. Wie ihre Vorgänger bietet auch die sechste Generation der Absturzsicherungslösung für Dacharbeiter eine besonders schonende Installation: Ohne die Dachhaut zu durchdringen, wird die EdelstahlAbsturzsicherung mit den integrierten Aluminiumklemmen einfach über drei Falze festgeklemmt und sichert dann dauerhaft bis zu drei Personen.*

Der für den Einsatz auf dem Metallfalzdach entwickelte ABS-Lock Falz VI basiert auf einer Unterkonstruktion, die flexibel auf Falzabstände zwischen 305 und 500 mm eingestellt wird. Gezielt für die Montage auf Rundbördelfalzdächern des Herstellers BEMO konzipiert, bietet der Anschlagpunkt ab einer Aluminiumstärke von 0,9 mm einen zuverlässigen Verankerungspunkt für die persönliche Schutzausrüstung (PSAgA) des Nutzers. Der ABS-Lock Falz VI wird am deutschen Firmensitz überwiegend aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und mit einer witterungsbeständigen Laserbeschriftung gekennzeichnet, die deutlich langlebiger ist als die üblichen Aufkleber. Die Klemmbacken der Anschlageinrichtung bestehen aus hochfestem Aluminium, sodass das System bestmöglich für den dauerhaften Verbleib unter freiem Himmel gerüstet ist.

Der neue ABS-Lock Falz VI Rundbördel kann in Kombination mit den DIBt-zugelassenen Bauteilen des Systems ABS-Lock SYS genutzt werden, um ein vollständig bauaufsichtlich zugelassenes (abZ) Seilsystem auf dem Metallfalzdach zu errichten. Von der Zwischenstütze bis zum Seilgleiter zur Befestigung des Verbindungsmittels und Auffanggurtes lässt sich so ein Anseilschutz in nahezu unbegrenzter Länge errichten. Auf diese Weise können auch weitläufige Dachflächen unterbrechungsfrei gesichert werden.

Weitere Informationen unter [www.absturzsicherung.de](http://www.absturzsicherung.de)

**Auf dem Foto (© ABS Safety):**



*„Die Montage über drei Falze sorgt für eine zuverlässige Befestigung“*

#### ZUM UNTERNEHMEN

*Die am Niederrhein ansässige ABS Safety GmbH gehört zu den Experten in der Entwicklung, Fertigung und Installation von modernen Systemen zur Absturzsicherung. Das Familienunternehmen aus Kevelaer wurde 2003 gegründet und zählt heute in Deutschland zu den führenden Herstellern von Anschlagseinrichtungen, Seilsicherungssystemen und Schutzgeländern. Die Airbushallen in Hamburg, das Mercedes-Benz-Werk in Sindelfingen und die Messehalle Köln sind nur einige der prominentesten Objekte, die mit Absturzsicherungen von ABS Safety ausgestattet sind.*

*Montagefreundlich, robust und einfach in der Bedienung – das sind die Kriterien, nach denen ABS Safety in Deutschland praxisorientierte Absturzsicherungslösungen entwickelt. Ergänzt wird das Leistungsspektrum durch einen Full-Service, der von der Planung und Montage bis zur jährlichen Überprüfung und qualifizierten Schulungsangeboten reicht. Eine echte Besonderheit: Das stetige Firmenwachstum hat zu einem fortwährenden Ausbau der Lager und Produktionskapazitäten am deutschen Firmenstandort geführt. Das Unternehmen fertigt den Großteil der angebotenen Absturzsicherungen mit mehr als 100 Mitarbeitern auf einer Produktionsfläche von 2.000 m<sup>2</sup> direkt am Firmensitz. Produkte von ABS Safety sind daher tatsächlich „Made in Germany“.*