

DIRAK EDELSTAHL-PRODUKTE

DIE EDLE LÖSUNG FÜR IHR TÜR- ODER GEHÄUSEDESIGN

DIRAK entwickelt, produziert und vertreibt weltweit innovative, hochqualitative Verschluss-, Scharnier- und Profilsysteme. Als einer der Marktführer bietet DIRAK bewährte Lösungen aus Edelstahl für den Innen- und Außeneinsatz an.

Das DIRAK Baukastensystem mit symmetrischem Produktdesign ermöglicht den auswechselbaren Einsatz der DIRAK Edelstahl-Produkte in einer Vielzahl von Anwendungen. Sie profitieren dadurch von reduzierter Lagerhaltung und einem deutlich kosteneffektiveren Montageprozess. Gleichzeitig wird die Notwendigkeit von kostenaufwändigen Designänderungen reduziert. Nutzen Sie unsere weltweite Erfahrung und unser technisches Wissen, um Ihre Anwendung mit dem bestgeeigneten Edelstahl-Produkt zu optimieren!

IHRE VORTEILE DURCH DAS DIRAK EDELSTAHL-PROGRAMM

- DIRAK bietet Ihnen das größte Sortiment an Edelstahl-Produkten.
- Sie können aus einer Vielzahl ästhetischer Design- und Größenvarianten wählen.
- Das DIRAK Edelstahl-Programm umfasst Schwenkhebel, Scharniere, Griffschalen, Drehriegel, Stangenschlosssysteme und andere Verschlüsse.
- DIRAK Edelstahl-Produkte sind die ideale Lösung für alle Einsatzbereiche, die hohe Korrosionsbeständigkeit erfordern.
- Typische Einsatzfelder für Edelstahl-Produkte sind die Lebensmittelindustrie, der Bergbau, medizinische Geräte und natürlich designorientierte Anwendungen.
- DIRAK Edelstahl-Produkte sind hervorragend für den Außen- und Inneneinsatz geeignet, wo sie der Witterung ausgesetzt sind oder wenn regelmäßige Reinigungen erforderlich sind.
- Das Design kann speziell auf Ihre Anwendung zugeschnitten werden.
- Bei Ihrem Tür- oder Gehäusedesign können Sie eine Vielzahl von DIRAK Edelstahl-Produkten alternativ einsetzen.
- Die DIRAK Edelstahl-Produkte sind symmetrisch und somit für rechte und linke Türen auswechselbar, woraus sich zahllose Produktzusammenstellungen ergeben.
- Eine Vielzahl der lieferbaren Produkte ist staub- und wasserdicht nach IP65-Standard.

DESIGN-MERKMALE:

Auf der Rückseite finden Sie eine Übersicht der wichtigsten Design- und Produktmerkmale. Sie hilft Ihnen, das optimale Produkt für Ihre Anwendung auszuwählen. Als schnelle Suchhilfe berücksichtigt sie dabei die Kriterien: Anwendungen, Dichtheit, Schloss- und Verschlussoptionen, Betätigungen, Material und weitere wichtige Punkte.

Einen detaillierten Überblick über das gesamte DIRAK Edelstahl-Programm finden Sie jederzeit unter www.dirak.de. Oder fordern Sie unseren aktuellen Gesamtkatalog an.



SCHARNIERE



VERSCHLÜSSE



EDELSTAHL











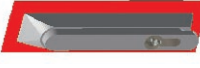


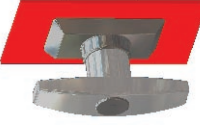
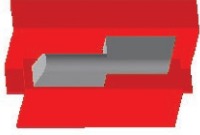
GRIFFE



SNAP-LINE



E-LINE

STANGENSCHLOSS-SYSTEME		SCHWENKHEBEL		BETÄTIGUNGEN FÜR DREHRIEGEL		MUSCHELGRIFFE		DREHRIEGEL		SCHARNIERE	
WERKSTOFF	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
EINBAUWEISE	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links	rechts / links		
BETÄTIGUNGEN	mehr als 25 Betätigungen verfügbar	mehr als 8 Betätigungen verfügbar Zylinder	Betätigung / Zylinder Knebelgriff Klinkengriff	Betätigung / Zylinder Knebelgriff Klinkengriff	Betätigung / Zylinder Knebelgriff Klinkengriff	Ringgriff	Betätigung / Zylinder Knebelgriff Klinkengriff	Betätigung / Zylinder Knebelgriff Klinkengriff			
EINPUNKT-/ MEHRPUNKT-VERRIEGELUNG	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt	Ein- und Mehrpunkt			
MERKMALE	flache Stangen mit Aufaufschuh	mit / ohne Zylinderabdeckung	verschiedene Ausführungen	sehr hohe Korrosionsbeständigkeit	vibrationssicher		ohne; Zylinder; gleich-/verschiedenschließend; Vorhängeschloss	ohne; Zylinder; gleich-/verschiedenschließend; Vorhängeschloss			90° bis 270°
SCHLÖSSER	Betätigung	Profizylinder Vorhängeschloss Kaba-Zylinder				—					sichtbar teilweise sichtbar nicht sichtbar
ABDICHTUNG	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65 IP 66	IP 65 IP 66			
ANWENDUNGS-BEREICHE	Außeneinsatz; medizinische Geräte; Tumelsicherheit; Lebensmittelindustrie	Außeneinsatz; Design; Tumelsicherheit; Lebensmittelindustrie	Außeneinsatz; Design; Tumelsicherheit; Design; Off-Shore	medizinische Geräte; Außeneinsatz; Design; Off-Shore	Tumelsicherheit; Off-Shore	medizinische Geräte; Eisenbahn; Windenergie; Off-Shore	Lebensmittelindustrie; Tumelsicherheit; Off-Shore; Außeneinsatz; medizinische Geräte; Eisenbahn				
											

Detaillierte Informationen finden Sie unter www.dirak.de