

walzenbezüge für die papierindustrie

→ Pressenpartie

Weiche Presswalzen | Papierberührte Zentral- | Obere Presswalzen | Zonengesteuerte Presswalzen | Weiche/harte Offsetpresswalzen | H-D-Pressen

Werkstoff	Einsatzposition	Härte	Bezugsstärke	Leistungsmerkmale
Ha-Reihe Gummi	Zentralwalzen Obere Presswalzen Harte Offsetpresswalzen	88 ShD	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Spezialqualität mit dehäsiven Eigenschaften • hervorragende Verschleißfestigkeit für höchste Linienlasten • temperaturbeständig bis ca. 95°C • exzellente Papierblattabgabe einstellbar auf die spezielle Papierqualität • geeignet für die meisten Schabertypen
Ha 188 Gummi	Blindgebohrte oder gerillte harte Presswalzen	88 ShD	15 - 20 mm	<ul style="list-style-type: none"> • geeignet für sehr offene Oberflächen- designs (Blindbohrung, Rillierung)
P-Reihe Gummi	Weiche Presswalzen Saugpresswalzen Dt. Presse H-D-Pressen	7 - 45 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • hohe Abriebfestigkeit und Elastizität • temperaturbeständig bis 90°C • geeignet für blindgebohrte Oberflächendesigns
ZP-Reihe Gummi	Zentralsaugpresswalzen Weiche Presswalzen	10 - 30 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • hervorragende Verschleißfestigkeit • geeignet für sehr offene Oberflächen- designs (Blindbohrung, Rillierung) • geeignet für Dampfblaskasten
H-Reihe Gummi	Weiche Offsetpresswalzen	10 - 40 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • hohe Verschleißfestigkeit • dehäsive Oberfläche • exzellente Papierblattabgabe

Die oben stehenden Übersichtstabellen enthalten einen Auszug aus unserem umfangreichen Produktprogramm. Weitere Härten sind auf Anfrage lieferbar. Oberfläche, Elastizität und Funktionseigenschaften können bei Sonderanfertigungen individuell gemäß Ihren Anforderungen ausgeführt werden.

walzenbezüge für die papierindustrie

→ Pressenpartie

Weiche Presswalzen | Papierberührte Zentral- | Obere Presswalzen | Zonengesteuerte Presswalzen | Weiche/harte Offsetpresswalzen | H-D-Pressen

Werkstoff	Einsatzposition	Härte	Bezugsstärke	Leistungsmerkmale
ZY-Reihe Gummi	Offsetpresswalzen	15 - 25 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • hervorragende Verschleißfestigkeit • optional mit spezieller Microstruktur • dehäsive Oberfläche • exzellente Papierblattabgabe
Q2-Reihe Polyurethan	Presswalzen Saugpresswalzen	5 - 20 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß und Hydrolyse
QX-Reihe Polyurethan	Presswalzen Saugpresswalzen	5 - 20 P&J	15 - 25 mm	<ul style="list-style-type: none"> • Höchste Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß und Hydrolyse in anspruchsvollen Positionen
CX-Reihe Verbundwerkstoff	Papierberührte Presswalzen Zentralpresswalzen Obere Presswalzen	92 ShD	10 - 12 mm	<ul style="list-style-type: none"> • hervorragende Verschleißfestigkeit • hydrophile Oberflächeneigenschaften für optimale Papierblattabgabe

Die oben stehenden Übersichtstabellen enthalten einen Auszug aus unserem umfangreichen Produktprogramm. Weitere Härten sind auf Anfrage lieferbar. Oberfläche, Elastizität und Funktionseigenschaften können bei Sonderanfertigungen individuell gemäß Ihren Anforderungen ausgeführt werden.