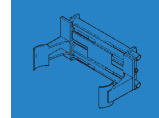


## Fassklammern

ohne Seitenschub, Arme verschweißt; Greifschalen ohne Gummibelag;  
incl. Druckbegrenzungsventil zur Begrenzung der Klammerkraft



Type	Tragkraft kg/LSP mm	Öffnungs- bereich zw. den Armen* mm	Rahmen- breite mm	Anzahl der Fässer	Auf- hängung ISO	Vorbau- maß mm	ESP mm	Gewicht kg
05.60.6	400/500	300-900	750	1	2A	85	75	160
10.60.6	800/500	390-1390	900	2	2A	102	95	210
15.60.6	1200/500	380-1640	1060	2	2A	132	105	290
15.60.6.4	1000/600	280-1540	1060	4	2A	132	180	340
20.60.6	1800/500	380-1640	1060	2	3A	132	120	350
20.60.6.4	1500/600	280-1540	1060	4	2A/3A	132	200	380

\* Mehrpreis für Sonderöffnung auf Anfrage!

\*\* Mit Seitenschub, abhängig vom Öffnungsbereich. Technische Daten auf Anfrage!

## Fassspannarmer

anschraubbar

Type	Tragkraft kg/LSP mm	Anzahl der Fässer
05.606	400/500	1-2 nebeneinander
10.606	800/500	1-2 nebeneinander
20.606	1800/500	1-2 nebeneinander
20.606.4	1500/600	2-4; 2 vor-, 2 nebeneinander

## Fassspannarmer

aufsteckbar auf die Gabeln einer Klammer

Type	Tragkraft kg/LSP mm	Anzahl der Fässer
10.606A	800/500	1-2 nebeneinander
20.606A	1800/500	1-2 nebeneinander
20.606.4A	1500/600	2-4 2 vor-, 2 nebeneinander

Bitte geben Sie uns mit Ihrer Bestellung den Gabelzinkenquerschnitt bekannt.