

241 Opere di calcestruzzo eseguite sul posto

000 Condizioni

. Posizioni di riserva: le posizioni il cui testo non corrisponde a quello originale CPN vanno inserite unicamente nelle finestre di riserva previste e vanno contrassegnate con la lettera R davanti al numero della posizione (v. "CPN Costruzione - Informazioni per l'utenza", par. 6).

. Elenco prestazioni con testo abbreviato: vengono riprese soltanto le prime due righe delle posizioni principali e delle sottoposizioni chiuse. Utilizzabile p.es. come copia di lavoro. In ogni caso, vale la versione CPN con il testo integrale (v. "CPN Costruzione - Informazioni per l'utenza", par. 10).

500 Armatura

Per quanto concerne le regole di retribuzione, i metodi di misurazione e le definizioni dei termini tecnici valgono le condizioni indicate nella pos. 000.200.

530 Accessori per armatura e armature speciali

532 Armatura di ripresa.

.500 Elementi con armatura di ripresa per solette a sbalzo, con isolante termico, fornitura e posa. Qualsiasi forma e lunghezza.

.501 01 Schöck K10S-CV35
02 Altezza da 160 sino a 280mm
(selezionabile in gradazioni da 10mm)
05 Grado forza di taglio
(V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta)
14 Versione antincendio R60 / REI120
(R60 senza pannello antincendio,
REI120 con pannello antincendio)

A 0,000 up

.502 01 Schöck K15S-CV35
02 Altezza da 160 sino a 280mm
(selezionabile in gradazioni da 10mm)
05 Grado forza di taglio
(V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta)
14 Versione antincendio R60 / REI120
(R60 senza pannello antincendio,
REI120 con pannello antincendio)

A 0,000 up

.503 01 Schöck K20S-CV35
02 Altezza da 160 sino a 280mm
(selezionabile in gradazioni da 10mm)
05 Grado forza di taglio
(V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta)
14 Versione antincendio R60 / REI120
(R60 senza pannello antincendio,
REI120 con pannello antincendio)

A 0,000 up

532.504	01 Schöck K30S-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.505	01 Schöck K40S-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.506	01 Schöck K50S-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.507	01 Schöck K60S-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.508	01 Schöck K70M-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.509	01 Schöck K80M-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

R	532.591	01 Schöck K90M-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
R	.592	01 Schöck K100M-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
R	.593	01 Schöck K110M-CV35 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
R	.594	01 Schöck KP150L-CV35 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 05 Grado forza di taglio (V8 standard, V12+V14 aumentato forza, VV8+VV12+VV14 negativo forza in aggiunta) 14 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
	.601	01 Schöck K10S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
	.602	01 Schöck K15S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
	.603	01 Schöck K20S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

532.604	01 Schöck K30S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.605	01 Schöck K40S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.606	01 Schöck K50S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.607	01 Schöck K60S-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.608	01 Schöck K70M-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.609	01 Schöck K80M-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.611	01 Schöck K90M-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.612	01 Schöck K100M-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.613	01 Schöck K110M-UZ-CV35-V8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

532.614	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.615	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.616	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.617	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.618	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.619	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R60 / REI120 (R60 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.621	01 Schöck Q10S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.622	01 Schöck Q20S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up
.623	01 Schöck Q30S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000	up

532.624	01 Schöck Q40M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.625	01 Schöck Q50M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.626	01 Schöck Q60M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.627	01 Schöck posizione di riserva 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.628	01 Schöck posizione di riserva 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antiincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.629	01 Schöck posizione di riserva 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.631	01 Schöck Q10S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.632	01 Schöck Q20S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.633	01 Schöck Q30S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

532.634	01 Schöck Q40M-CV40-VV				
	02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.635	01 Schöck Q50M-CV40-VV				
	02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.636	01 Schöck Q60M-CV40-VV				
	02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.637	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.638	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.639	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.641	01 Schöck QP10S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.642	01 Schöck QP20S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up
.643	01 Schöck QP30S-CV30				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000	up

532.644	01 Schöck QP40M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.645	01 Schöck QP50M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.646	01 Schöck QP60M-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.647	01 Schöck QP70L-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.648	01 Schöck QP80L-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.649	01 Schöck QP90L-CV40 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.651	01 Schöck QP10S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.652	01 Schöck QP20S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.653	01 Schöck QP30S-CV30-VV 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

532.654	01 Schöck QP40M-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.655	01 Schöck QP50M-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.656	01 Schöck QP60M-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.657	01 Schöck QP70L-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.658	01 Schöck QP80L-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.659	01 Schöck QP90L-CV40-VV 02 Altezza da 200 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.661	01 Schöck D10M-CV35-VV8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.662	01 Schöck D20M-CV35-VV8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.663	01 Schöck D30M-CV35-VV8 02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up

532.664	01 Schöck D40M-CV35-VV8				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.665	01 Schöck D50M-CV35-VV8				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.666	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.667	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.668	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.669	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.671	01 Schöck EQS-CV35				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.672	01 Schöck EQM-CV35				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.673	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza da 160 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	06 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up

532.674	01 Schöck W10S				
	02 Spessore da 150 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	03 Altezza da 1000 sino a 3500mm (selezionabile in gradazioni da 500mm)				
	15 Versione antincendio R0 / R90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.675	01 Schöck W10S-WU				
	03 Spessore 150 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) Altezza da 1000 sino a 3500mm (selezionabile in gradazioni da 500mm)				
	15 Versione antincendio REI0 / REI90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.676	01 Schöck W20M				
	02 Spessore 150 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	03 Altezza da 1000 sino a 3500mm (selezionabile in gradazioni da 500mm)				
	15 Versione antincendio R0 / R90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.677	01 Schöck W20M-WU				
	03 Spessore 150 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) Altezza da 1000 sino a 3500mm (selezionabile in gradazioni da 500mm)				
	15 Versione antincendio R0 / R90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.678	01 Schöck W30L				
	02 Spessore 150 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	03 Altezza da 1000 sino a 3500mm (selezionabile in gradazioni da 500mm)				
	15 Versione antincendio R0 / R90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up
.679	01 Schöck S				
	02 Spessore selezionabile in gradazioni da 10mm Altezza selezionabile in gradazioni da 10mm				
	08 Strato termoisolante mm 80/120 Isolante termico Neopor Conduktività termica Neopor: 0,031 W/mK				
	12 MRd= VRd,z= VRd,y= NRd=				
	15 Versione antincendio R0 / R90 (R0 senza pannello antincendio, R90 con pannello antincendio)				
		A	0,000 up

532.681	01 Schöck ABXT B150-190 02 Altezza 150 sino a 190mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 15 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.682	01 Schöck ABXT 200-250 02 Altezza 200 sino a 250mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 15 Versione antincendio R0 / REI120 (R0 senza pannello antincendio, REI120 con pannello antincendio)	A	0,000 up
.683	01 Schöck isolante tipo Z 02 Altezza da 150 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Versione antiincendio R0 BS1 (EI120): pannello antincendio superiore senza rialzo, con binari e nastroantincendio 06 Lunghezza 100/150/1000mm	A	0,000 up
.684	01 Schöck isolante tipo ZXT 02 Altezza da 150 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Versione antincendio R0 BS1 (EI120): pannello antincendio superiore senza rialzo, con binari e nastroantincendio 06 Lunghezza 100/150/1000mm	A	0,000 up
.685	01 Schöck posizione di riserva 02 Altezza da 150 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Versione antincendio R0 BS1 (EI120): pannello antincendio superiore senza rialzo, con binari e nastroantincendio 06 Lunghezza 100/150/1000mm	A	0,000 up
.686	01 Schöck KS14 02 Altezza 180 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Grado forza di taglio (V8 standard, V10 aumentato forza, VV negativo forza in aggiunta)	A	0,000 up
.687	01 Schöck KS20 02 Altezza 180 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Grado forza di taglio (V10 standard, V12 aumentato forza)	A	0,000 up
.688	01 Schöck posizione di riserva 02 Altezza 180 sino a 280mm (selezionabile in gradazioni da 10mm) 03 Grado forza di taglio	A	0,000 up

532.689	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza 180 sino a 280mm				
	(selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	03 Grado forza di taglio				
		A	0,000	up
.701	01 Schöck posizione di riserva				
	02 Altezza 180 sino a 280mm				
	(selezionabile in gradazioni da 10mm)				
	03 Grado forza di taglio				
		A	0,000	up
.702	01 Schöck QS10				
	02 Altezza 180 sino a 280mm				
	(selezionabile in gradazioni da 10mm)				
		A	0,000	up
.703	01 Schöck QS12				
	02 Altezza 180 sino a 280mm				
	(selezionabile in gradazioni da 10mm)				
		A	0,000	up
.704	01 Schöck KSH14-V8-h180				
	KS14-V8-h180 con Lastra di				
	connessione				
		A	0,000	up
.705	01 Schöck QSH10-h180				
	QS10-h180 con Lastra di connessione				
		A	0,000	up
.706	01 Schöck Lastra di connessione				
		A	0,000	up
.707	01 Schöck KSTZ16				
		A	0,000	up
.708	01 Schöck KSTZ22				
		A	0,000	up
.709	01 Schöck KSTQ16				
		A	0,000	up
.711	01 Schöck KSTQ22				
		A	0,000	up

Totale 500 Armatura

Totale 241 Opere di calcestruzzo eseguite sul posto

Totale globale
