

BÖGEN



Megapress-Bogen 90° mit SC-Contur

- für Stahlrohre nach
DIN EN 10220/10255
- Stahl unlegiert, Zink-Nickel-
Beschichtung
- Pressanschluss

Ausstattung

Dichtelemente EPDM, Schneidringe,
Trennringe

Modell 4216

VdS	DN	D	VE	Artikel		
	15	½	10	694 517		
✓	20	¾	10	694 524		
✓	25	1	5	694 531		
✓	32	1¼	1	694 548		
✓	40	1½	1	694 555		
✓	50	2	1	694 562		

VdS = VdS-Zulassung



Megapress-Bogen 90° mit SC-Contur

- für Stahlrohre nach
DIN EN 10220/10255
- Stahl unlegiert, Zink-Nickel-
Beschichtung
- Pressanschluss, Einsteckende

Ausstattung

Dichtelement EPDM, Schneidring,
Trennring

Modell 4216.1

VdS	DN	D	VE	Artikel		
	15	½	10	694 630		
✓	20	¾	10	694 647		
✓	25	1	5	694 654		
✓	32	1¼	1	694 661		
✓	40	1½	1	694 678		
✓	50	2	1	694 685		

VdS = VdS-Zulassung



Megapress-Bogen 45° mit SC-Contur

- für Stahlrohre nach
DIN EN 10220/10255
- Stahl unlegiert, Zink-Nickel-
Beschichtung
- Pressanschluss

Ausstattung

Dichtelemente EPDM, Schneidringe,
Trennringe

Modell 4226

VdS	DN	D	VE	Artikel		
	15	½	10	694 579		
✓	20	¾	10	694 586		
✓	25	1	5	694 593		
✓	32	1¼	1	694 609		
✓	40	1½	1	694 616		
✓	50	2	1	694 623		

VdS = VdS-Zulassung



Megapress-Bogen 45° mit SC-Contur

- für Stahlrohre nach
DIN EN 10220/10255
- Stahl unlegiert, Zink-Nickel-
Beschichtung
- Pressanschluss, Einsteckende

Ausstattung

Dichtelement EPDM, Schneidring,
Trennring

Modell 4226.1

VdS	DN	D	VE	Artikel		
	15	½	10	694 692		
✓	20	¾	10	694 708		
✓	25	1	5	694 715		
✓	32	1¼	1	694 722		
✓	40	1½	1	694 739		
✓	50	2	1	694 746		

VdS = VdS-Zulassung